

PIHER[®]

INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A.



2018
www.piher.com

🇪🇸 INDUSTRIAS PIQUERAS S.A. PIHER

Cégünket 1957-ben alapítottuk, azóta gyártunk az ipar részére különböző szorító eszközöket. Termékeink kiváló minősége, valamint a gyártás minden részletére kiterjedő teljes körű garancia, vezetett oda, hogy Cégünk gyártmányai ma a világ több mint 50 országában megtalálhatóak, valamint Európa vezető termékeivé váltak.

Válassza a PIHERT és biztosítva lehet a minőségről!

**🇬🇧 INDUSTRIAS PIQUERAS S.A. PIHER**

Founded in 1957 and since then our only line of business has been the manufacture of clamping tools. The quality of our products and our total guarantee against any manufacturing fault have made us one of the leading brand names in the European market and an exporter to more than 50 countries.

Choosing PIHER is your assurance of guaranteed top quality.



Koordináták / Co-ordinates
 Szélesség/latitude: 2° 25' 10" W
 Hosszúság/longitude: 42° 28' 11" N



KERESSE A PIHER GARANCIÁJÁVAL TERVEZETT ÉS GYÁRTOTT TERMÉKEKET
 SEARCH THE PIHER OWN MAKE AND DESIGN GUARANTEE



ÁLLANDÓ MINŐSÉG ÉS INNOVÁCIÓ

Önálló tervezés és fejlesztés

CONSTANT DESIGN & INNOVATION

Own I+D department in constant development

100%-OS SAJÁT GYÁRTÁS

Tanúsított, minőségi, Európában gyártott termékek

100% OWN MAKE


With certificated quality materials of European origin.


ÉLETTARTAM GARANCIA

(a gyártó és forgalmazó szabályai alapján)

LIFETIME GUARANTEE

(in accordance with the rules of the manufacturer and distributor)

 A termékek erőssége az exkluzív és folyamatos fejlesztés, valamint az önálló gyártás. A PIHER GARANCIÁVAL ellátott termékek minden elemükben tükrözik az elmúlt 60 év gyártás tapasztalatát.

 *The core of our products is the exclusive designs developed and manufactured by ourselves. These tools under PIHER Guarantee have been constanly improved for more than 60 years.*

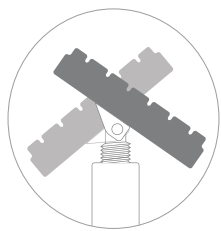
TANUSÍTVÁNYOK ÉS DÍJAK

CERTIFICATES & AWARDS



	Állítható támasztórudazatok <i>Multi Props</i>	5–11
	Multiclamp <i>Multiclamp</i>	12–18
	Szalagos szorítók <i>Steel band clamps</i>	19–20
	Professzionális szorítók <i>Professional forged steel clamps</i>	21–38
	Ajtó/ablaktokozat szorító <i>Sash-clamps</i>	39–40
	“G” szorítók <i>“G” clamps</i>	41
	Könnyű asztalosipari szorítók <i>Light works clamps</i>	42–48
	Professzionális, nagyteljesítményű ipari szorítók <i>Professional forged steel clamps</i>	49–51
	Csipeszek <i>Spring clamps</i>	52–53
	Szalagos keretszorítók <i>Strap clamps</i>	54
	Él- és homlokszorítók <i>Edge-grip screws</i>	55
	Táblaemelő, hordozók <i>Transporter</i>	56–57
	Hengeres és golyós támasztók <i>Roller stand and ballwork professional supports</i>	58

	Tartóbakok <i>Sawhorses</i>	59
	Szög- és sarokszorítók <i>Angle clamps</i>	60–61
	Asztali satuk <i>Bench vices</i>	62–63
	Gépsatuk <i>Machine vices</i>	64
	Mágneses szerszámok <i>Magnetic welding tools</i>	65
	Gyorsszorítók <i>Toggle clamps</i>	66–68
	Vákuumos eszközök <i>Suction cups</i>	69–73
	Önzáró fogók <i>Locking pliers</i>	74–82
	Hegesztési fogók <i>Welding pliers</i>	83
	Lehúzó, csavarkihajtók <i>Pullers, extractors</i>	84–91
	Körkiszakítók <i>Sheet metal punches</i>	92–93
	Állványok <i>Display stands</i>	94–95



Minden irányba billenő,
csúszásmentes talp.

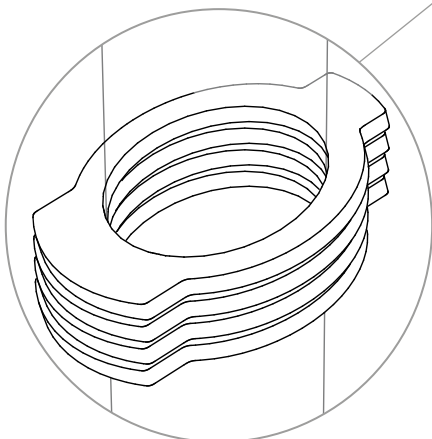
*Tilting non-slip pads
adjustable to any angle.*



🇮🇪 Kizárólagos tervezés / Világelső
Szabadalmaztatott önálló tervezésű állító és
rögzítő mechanizmus. Gyors állítás.

🇬🇧 Exclusive design / World First
*Unique patented adjusting and locking
systems. Quick set up.*

click



🇮🇪 Egyszerű, gyors és precíz
Csavarosós feszítés és oldás.
Üvegszál erősítésű nylon markolat.

🇬🇧 Easy, Fast and Accurate
*Screw adjustable pressure.
Nylon fibreglass reinforced handle.*

🇮🇪 1mm falvastagságú acélcső.
1mm thick steel tubes


Rúgós mechanizmus a gyors rögzítés érdekében.
Spring mechanism for quick locking.




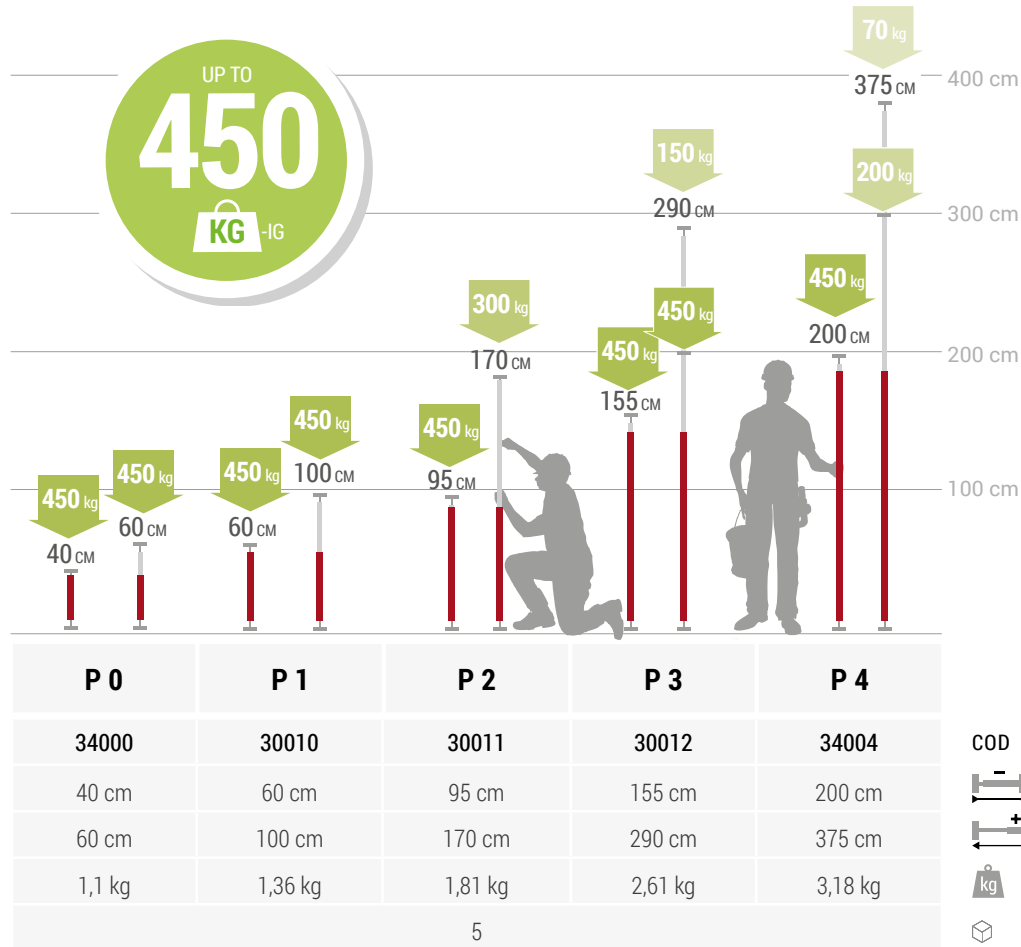
A videóhoz
For video



BEST PRODUCT
OF THE YEAR
UK 2015
**Professional
BUILDER**
MAGAZINE

 Egyes MULTIPROP modellek terhelhetősége a maximális és minimális kinyúlásuk arányában, mely mérések a gyár saját laboratóriumában voltak elvégezve.

 Load capacity study for each multiprop model at its maximum and minimum lengths, results from tests conducted in our own laboratory.*



Méretre szabjuk.
Csak mondd meg, milyen hosszú alátámasztásra van szükséged és mi méretre szabjuk részedre.

We'll cut it to size.
Just tell us how long you need it.



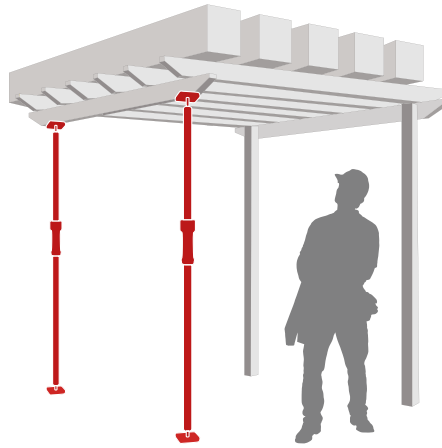
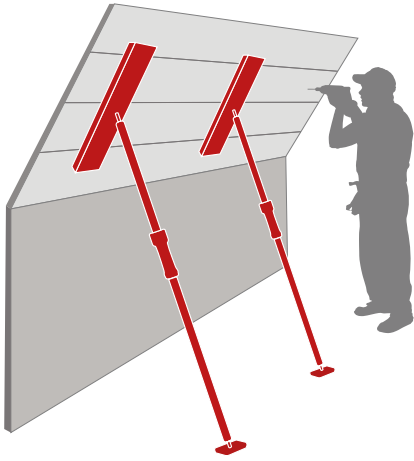
100% -os vízállóság
Completely Waterproof



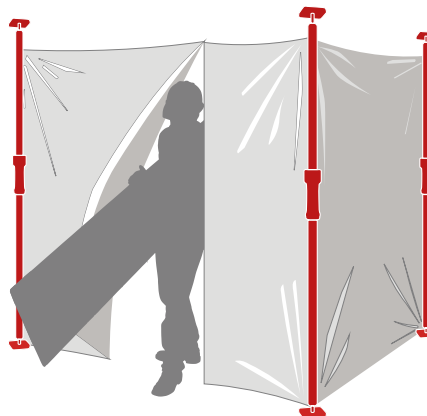
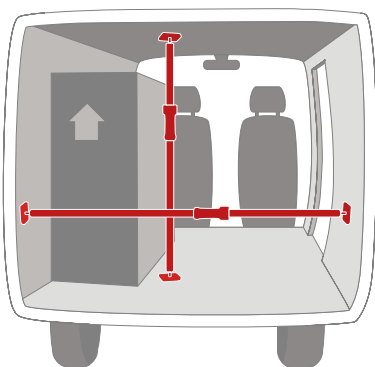
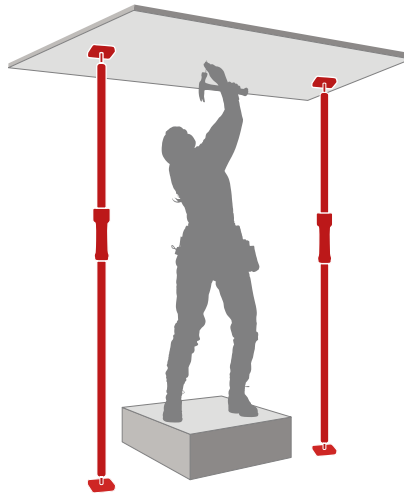
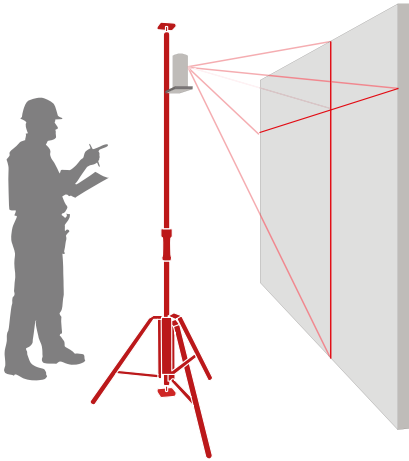
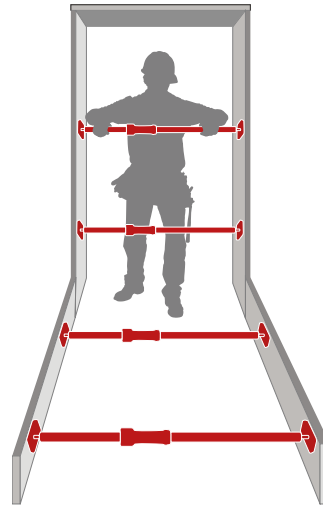
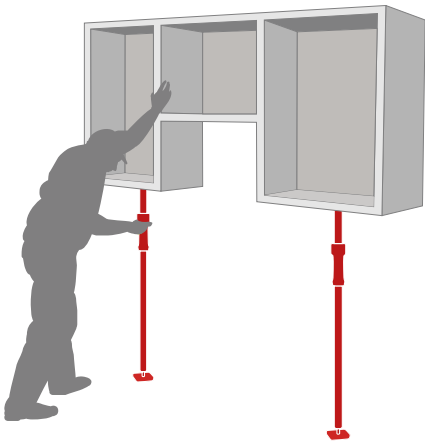
Igazán hasznos belső helyreállításoknál.
Really useful for indoor renovations.

* A helytelenül, vagy szabálytalanul használt eszközökből eredő balesetért, vagy károkért a gyártó nem vállal felelősséget!
* We are not responsible for any misuse of the multiprop.

SOKOLDALÚ FELHASZNÁLÁS / MULTIPURPOSE



MULTIPROP / TÁMASZTÓRUDAZATOK



MULTIPROP TARTOZÉKOK ARM+ / MULTIPROP ACESSORY ARM+



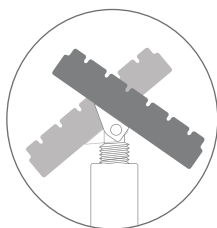
Egyszerű, egykezes használat
Easy One hand use



100 kg terhelhetőség
100 kg Load capacity

Acél és üvegszál erősítésű
 nylon felhasználásával készült.

*Manufactured in steel and
 nylon with fiberglass.*

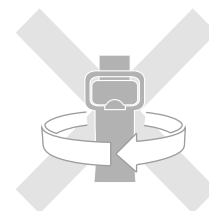


Minden irányba billenő,
 csúszásmentes talp.

*Tilting non-slip pads
 adjustable to any angle.*

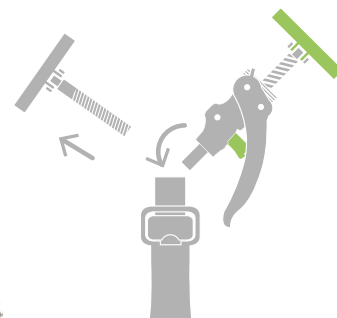


+18 cm



Csökkenti a MULTIPROP eredeti
 terhelhetőségét.

*Annul the pressure increase from
 the standard multiprop.*



Minden MUTIPROP-hoz
 alkalmazható.

For every of our multiprops.

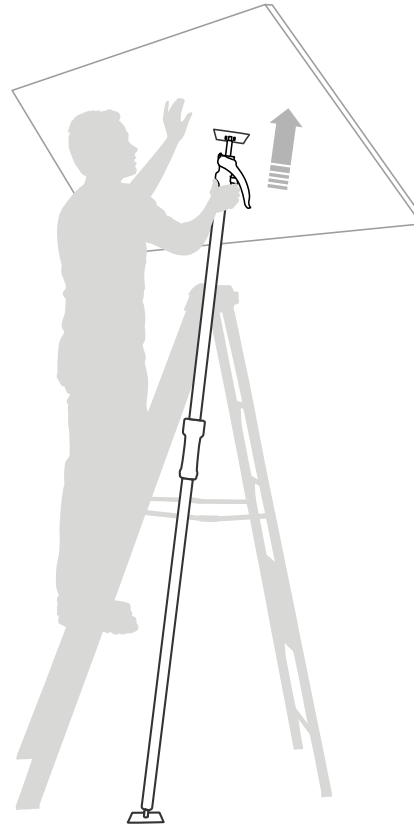
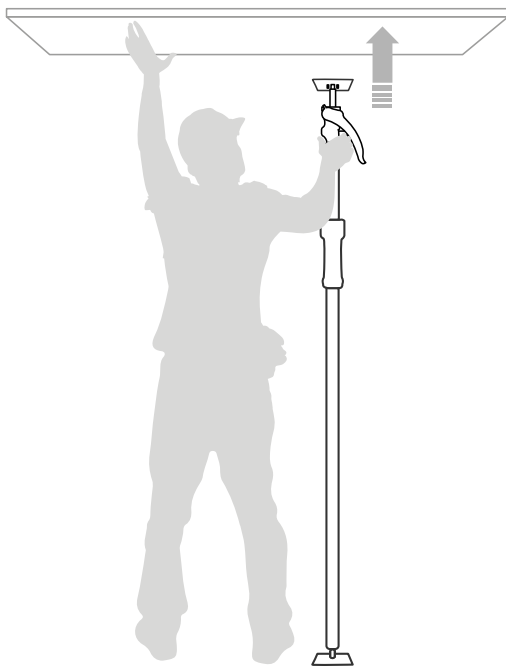
A videóhoz
 For video



MULTIPROP ARM+3 / MULTIPROP ARM+3

ÚJ
NEW

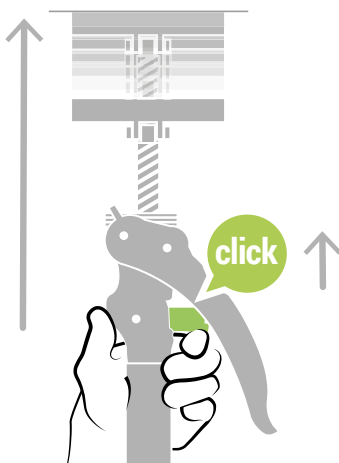
COD	- cm	+ cm	ARM+ cm	kg	5
34093	168	300	318	2,86	5



MULTIPROP / TÁMASZTÓRUDAZATOK

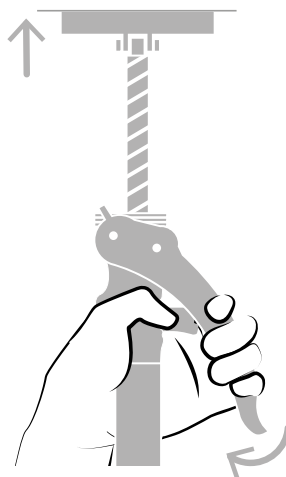
1.

Gyors kiengedés
Fast display



2.

Feszítés
Increase pressure
and distance



3.

Rugó visszaengedése,
összenyomás
Compress spring and
release pressure



MULTIPROP TÁROLÓ TÁSKA / MULTIPROP HOLDALL



COD	kg	Max. tárolókapesség Maximum capacity	Hosszúság / Length	kg Készletben / Full Holdall	📦
93049	0,65	5 X P3 Multiprop	165 cm	13	1
93050	0,70	4 X P4 Multiprop	210 cm	12	1

TARTALÉK TALPAK / SPARE PADS



TÖBBCÉLÚ ÁLLÍTHATÓ AKASZTÓ / MULTIPURPOSE ADJUSTABLE HANGER

🇮🇪 Acél kivitel
 Műanyaggal bevont akasztófülek
 Csőrögző bilincs állítható Ø25 mm-től
 Ø30 mm-ig

🇬🇧 Made of steel
 Hooks with plastic protectors
 Adjustable for tubes from Ø25 mm to 30 mm



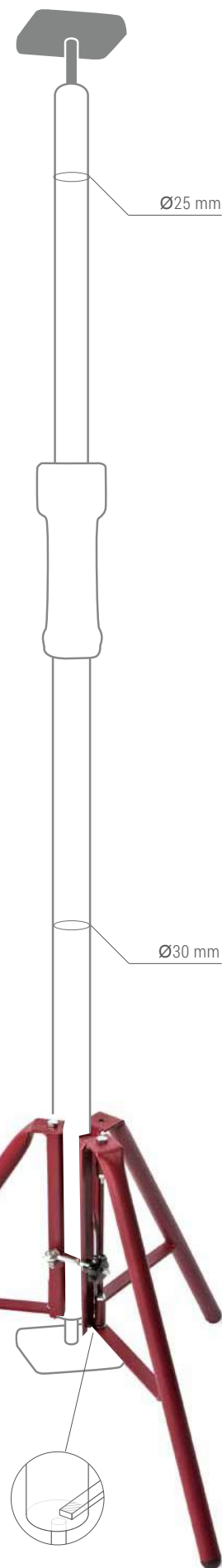
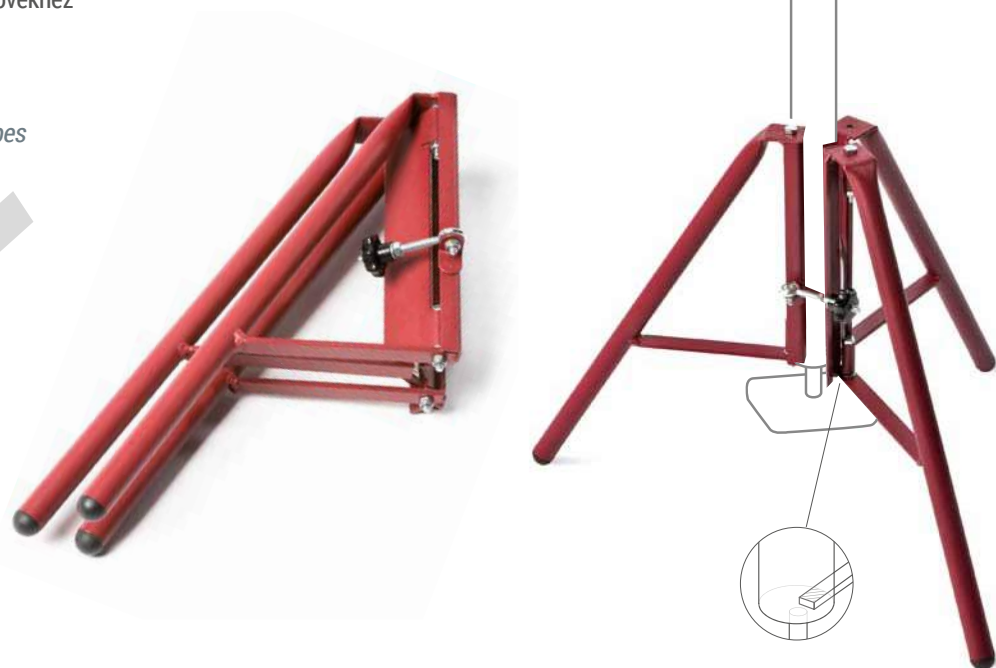
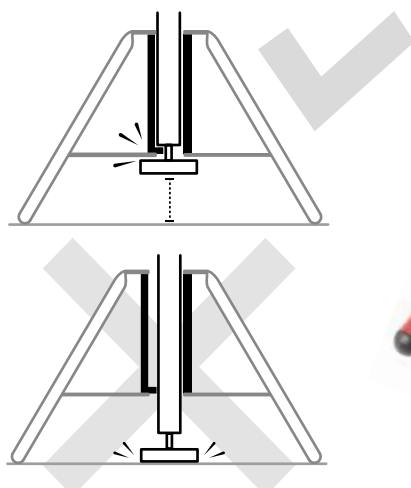
COD	kg	📦
30015	0,9	1

TRIPOD ÁLLVÁNY / TRIPOD

🇮🇪 450 kg terhelhetőség
 Hegesztett acélcsöves és profilos szerkezet
 MULTIPROP-hoz valamint Ø30 mm csövekhez

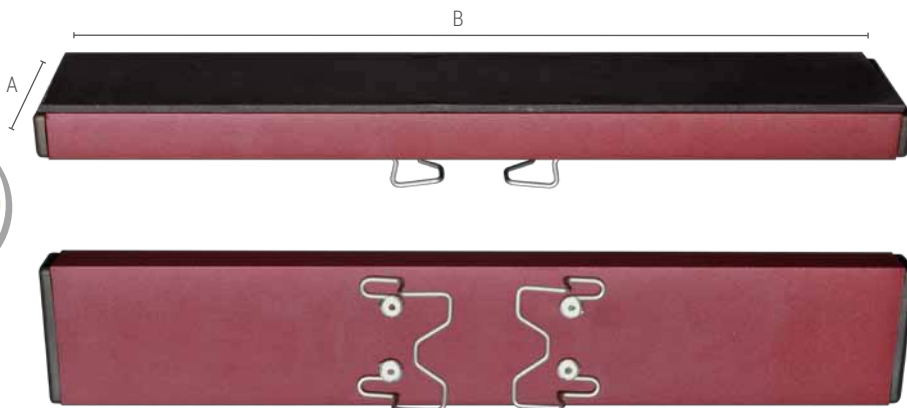
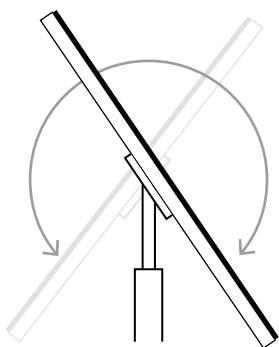
🇬🇧 Load capacity: 450 kg
 Welded tubes and profiles
 For our Multiprop and for Ø30 mm tubes

COD	kg	📦
34050	2,2	1





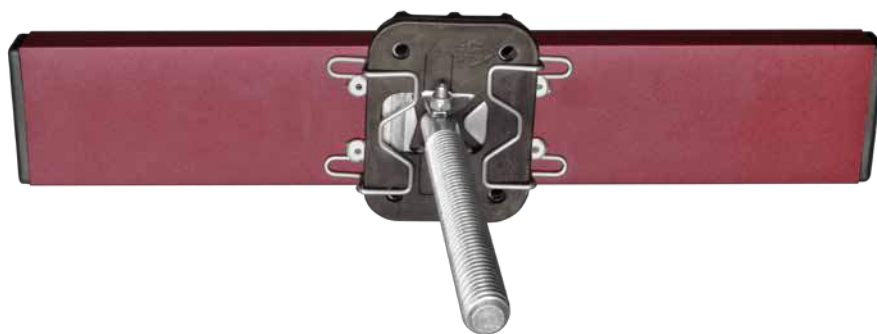
EXTRA HOSSZÚ ALÁTÁMASZTÓ / EXTRA LONG PADS



Alumínium keret
Rozsdamentes rögzítőrugó
EPDM gumi felület, csúszásgátlós kialakítás

Aluminium body
Stainless steel springs
EPDM rubber Anti-slip surface

Egyszerű és gyors csatlakoztatás a MULTIPROP mindkét talpához.
Easy and quick to attach to both pads of our multiprops.

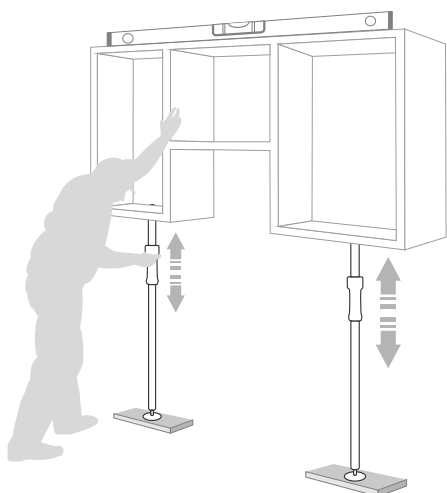


COD	A cm	B cm	kg	📦
34036	6	20	0,13	
34037	6	35	0,21	1
34038	6	70	0,38	

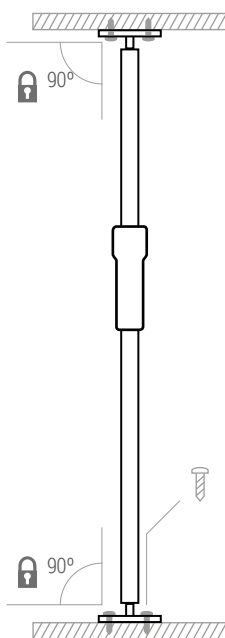
FIX TALP KÉSZLET / FIX PAD KIT

Acél kivitel
Rögzítőlyukak és rések fa és fém tárgyak rögzítéséhez
Párhuzamosan tartja a rögzített tárgyakat
Rögzítve a MULTIPROP rugós rendszerét javítja és pontosabbá teszi a szintező munkát

Wholly in steel
Screw holes and slots for fixing metal or wooden supports
Keeps supports parallel
Locks Multiprop spring system to improve the accuracy and security in levelling work



COD	kg	📦
34039	0,39	1



PIHER[®]

INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A.



MULTICLAMP

MULTICLAMP

Üvegszál erősítésű
 nylon pófák
Nylon fiberglass jaws

Maximális szorítóerő 150 kg
*Maximum pressure 150 kg
 (330 lb)*

Sík és kontúros
 felületekhez, csövekhez...
*For flat and contoured
 surfaces, tubes...*

Kis átmérőjű munkadarabokhoz
 is kiválóan használható
Useful for fine diameters

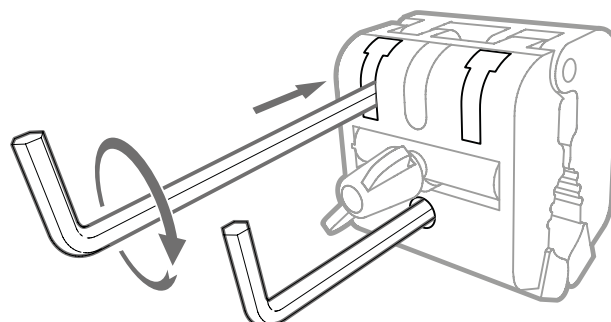
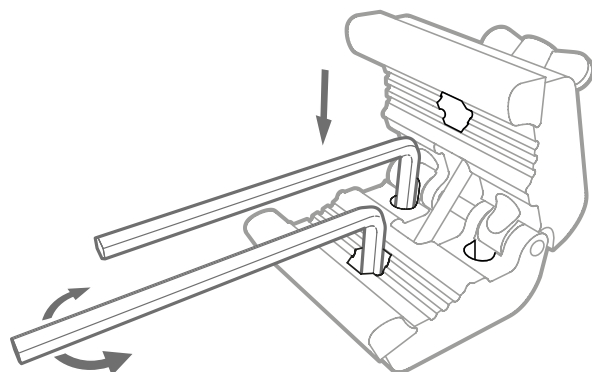
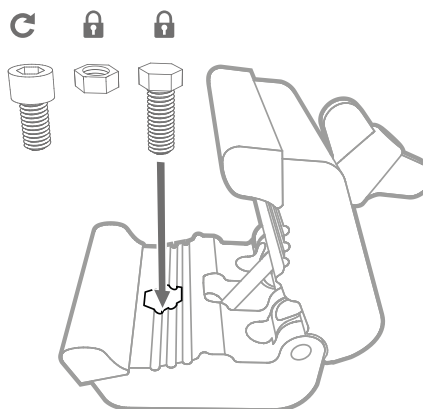
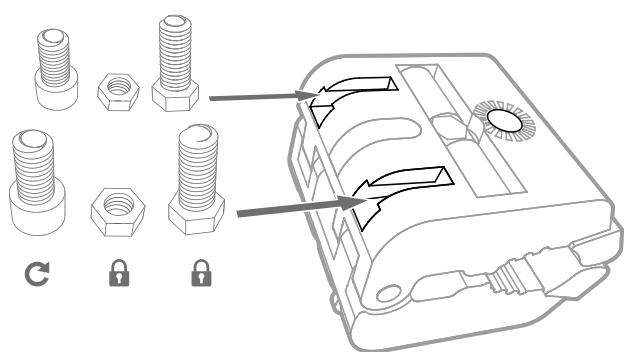
Csúszásgátlós pófák
Non-slip pads



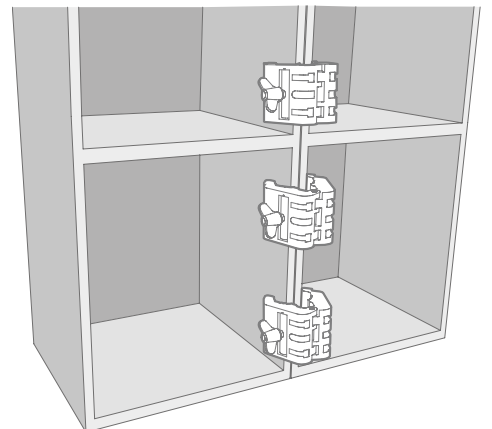
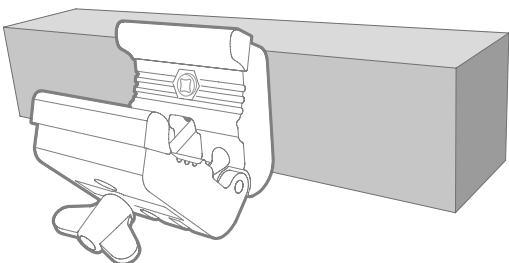
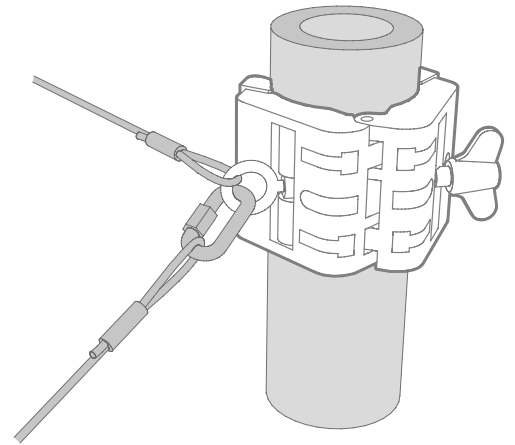
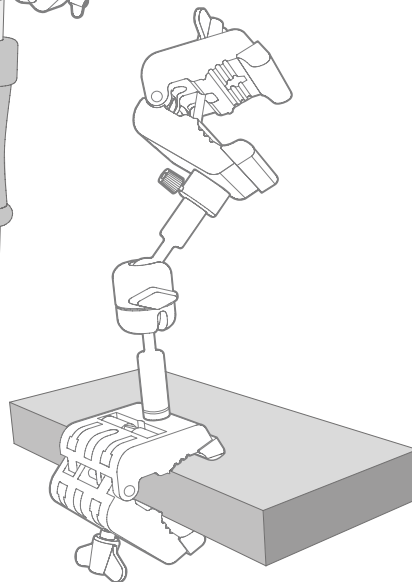
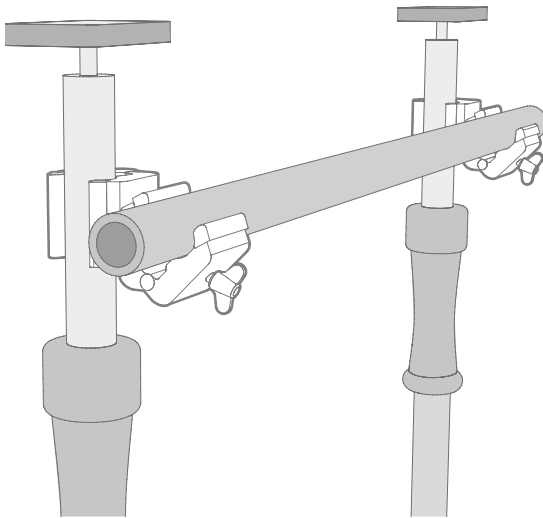
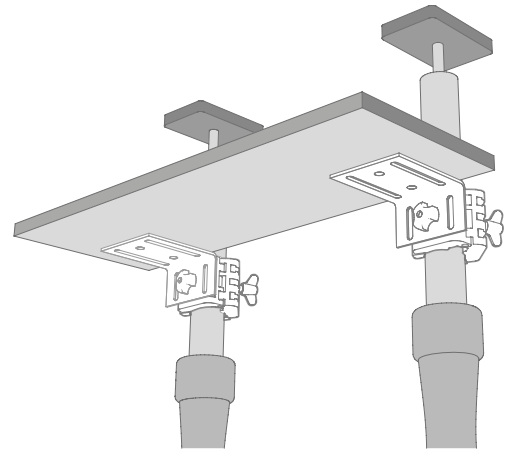
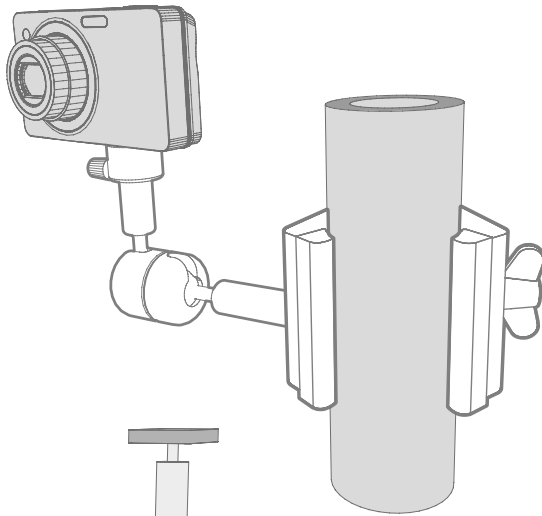
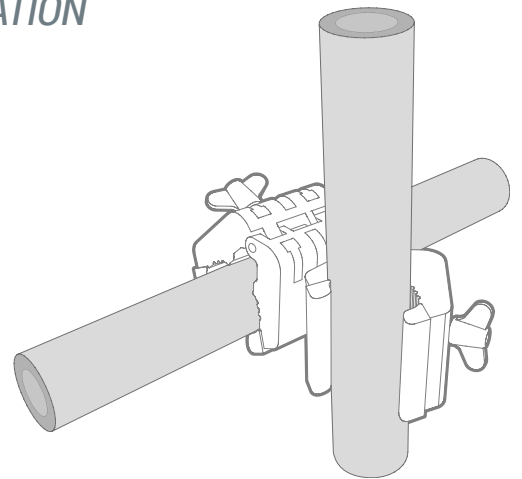
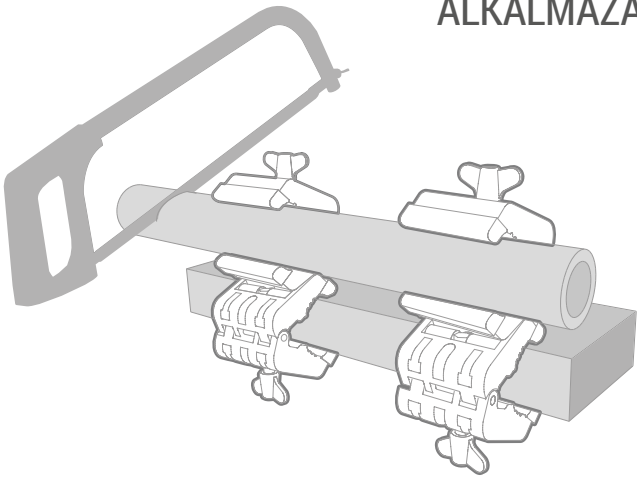
Csavar, valamint acél
 tengelyes megerősítés
*Screw, axis and reinforce-
 ments made of steel*



 Többszörös rögzítési lehetőségek (M6, M8 és W1/4" csavarokkal és csavaranyákkal)
 *Multiple screw and nut holes (M6, M8 and W 1/4 ")*



ALKALMAZÁS / APPLICATION



MULTICLAMP
MULTICLAMP



COD	mm	mm	kg	1
34052	50	18-48	0,22	1

MULTICLAMP NYITOTT SZEMŰ,
HORGOS CSAVARRAL
MULTICLAMP WITH HOOK



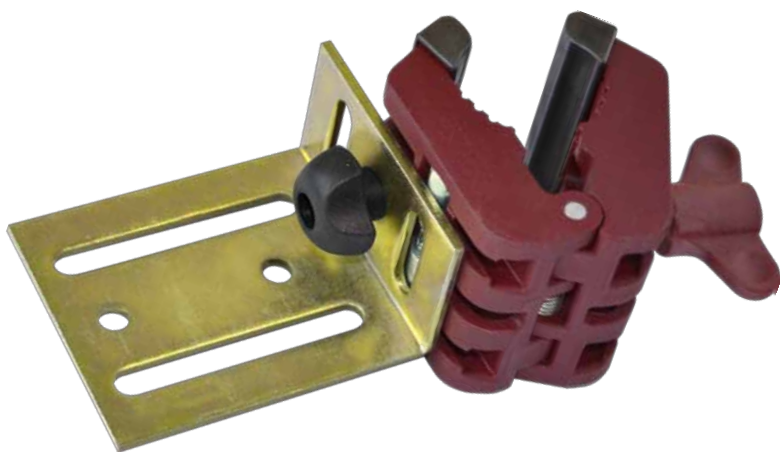
COD	mm	mm	kg	1
34044	40	18-40	0,23	1

MULTICLAMP ZÁRTSZEMŰ
CSAVARRAL
MULTICLAMP WITH PRESSED EYE

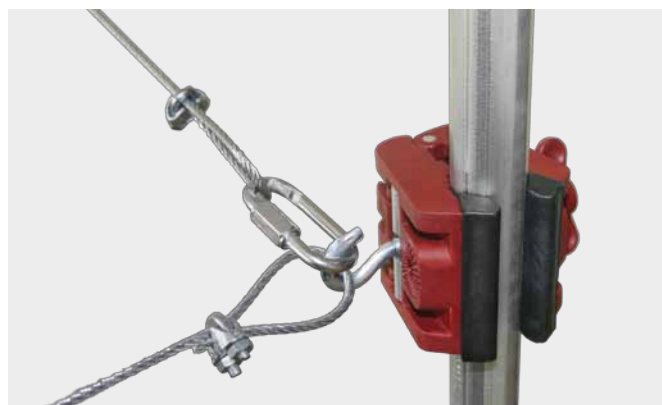
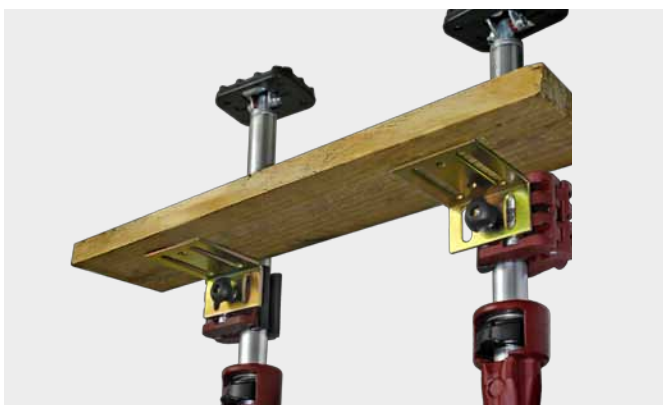
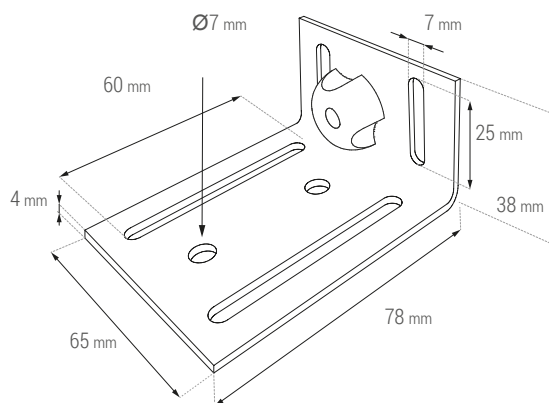


COD	mm	mm	kg	1
34046	40	18-48	0,23	1

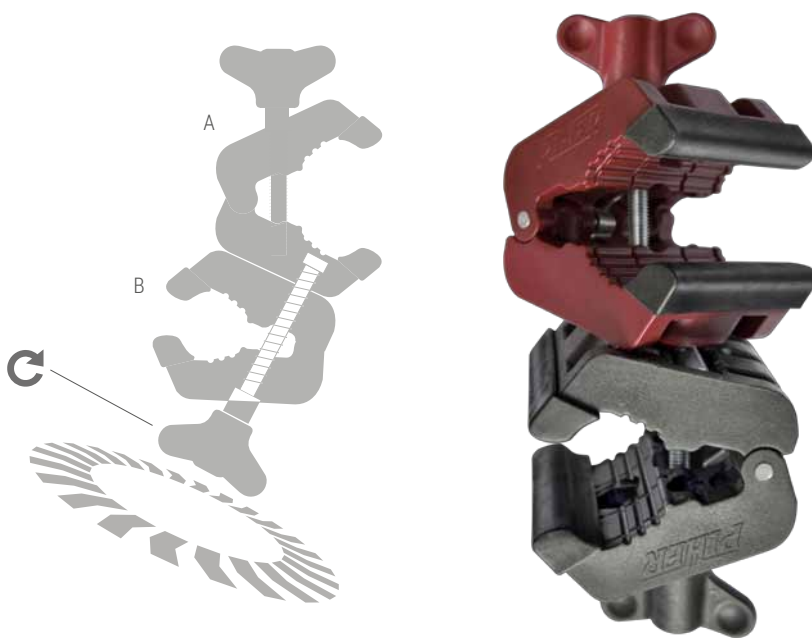
MULTICLAMP ÁLLÍTHATÓ ALJZATTAL / MULTICLAMP WITH ADJUSTABLE BASE



COD	mm	mm	kg	1
34048	50	18-48	0,38	1



MULTICLAMP FORGATHATÓ DUPLA FEJJEL / FIXED DOUBLE MULTICLAMP



COD	mm	mm	kg	
34055	A: 50	A: 18-48	0,44	1
	B: 30	B: 18-30		



Két MULTICLAMP menetes tengellyel rögzítve, amely lehetővé teszi az egyik fej rögzítését, valamint azt hogy mindkettő fej 360° irányban elforgatható legyen.

A csavar felállításával egyszerűen megoldható a rögzítés, valamint a fej megfelelő pozícióba való forgatása.

Two Multiclamps connected through the threaded shaft of the pivoting clamp and with an adjustable 360° angle.

By turning up the wing nut you can easily adjust the pressure and the angle semi-locking it.

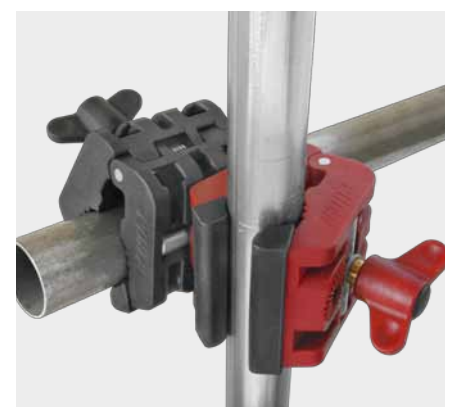
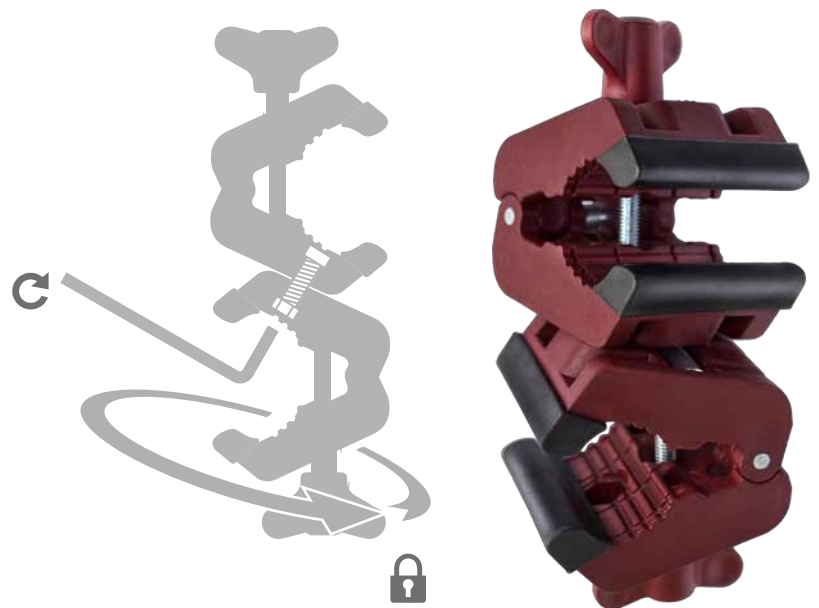
MULTICLAMP DUPLA FEJJEL / PIVOTING DOUBLE MULTICLAMP

COD	mm	mm	kg	
34054	50	18-48	0,44	1



M6 csavarral egymáshoz rögzített két MULTICLAMP, amely a rögzítés tengelye körül 360°-ban elforgatható.

Two Multiclamps connected using an M6 screw with an adjustable fixes a 360° angle tightening the M6 screw.

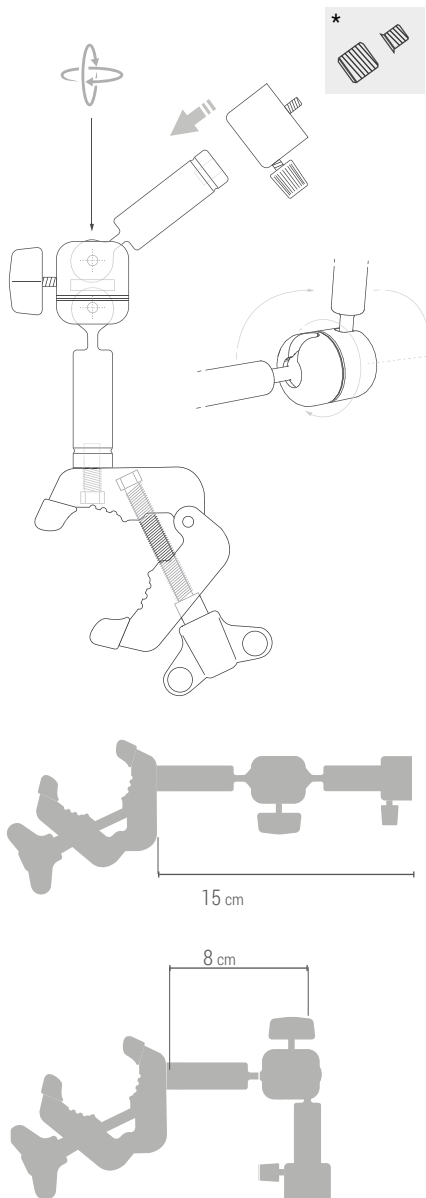


MULTICLAMP UNIVERZÁLIS KONZOL / MULTI-DEVICE SUPPORT



COD	mm	mm	kg	
34051	50	18-48	0,41	1
34061	34051 + 34059 *		0,42	1

AL Alumíniumból készült
Made in Aluminium



Alumíniumból készült

Egyszerű rögzítés

Két csuklópont, több pozíciós rögzítés

Terhelhetőség 3 kg

Szabványos csavaros csatlakozás UNC 1/4", szintezőlézerekhez, kamerákhoz...

* Rendelhető menetátalakító adapterek

Made of aluminium

Easily fixed

Multi-position with double joints.

Holding capacity 3 kg (6,61 lbs)..

Adaptor UNC 1/4 included for laser, cameras...

* Available with thread adaptor



GYORS MENETÁTALAKÍTÓ ADAPTER UNC1/4"
QUICK ADAPTOR UNC 1/4

MENETÁTALAKÍTÓ ADAPTEREK / THREAD ADAPTOR

Alumíniumból készült
Szabványos UNC1/4" csatlakozás

Made of aluminium
Standard screw UNC 1/4



COD	kg		
34024	0,031	1	



A sérülések elkerülése érdekében rézből készült

Made of brass to avoid damage

COD	kg	
34059	0,025	1



MULTICLAMP UNIVERZÁLIS KONZOL VÁKUUMOS RÖGZÍTÉSSEL
MULTI-DEVICE SUPPORT WITH SUCTION CUP

🇵🇪 Védőfedél
Vízszintes terhelhetőség
25 kg

🇬🇧 Protection cap
included
Horizontal suction
capacity 25 kg



COD	Øcm	kg	📦
34058	11,5	0,72	1

MULTICLAMP UNIVERZÁLIS KONZOL MÁGNESES RÖGZÍTÉSSEL
MULTI-DEVICE SUPPORT WITH MAGNET

🇵🇪 Erős ferrit-mágnes.

🇬🇧 Powerful permanent
ferrite magnet.



COD	Øcm	kg	📦
34963	8,8	0,62	1

TABLET ÉS OKOSTELEFON TARTÓK / TABLET & SMARTPHONE HOLDER



🇵🇪 Univerzális kiegészítők
Gumírozott felület
ABS műanyagból készült

🇬🇧 Multi-device Support accesories
Rubber protected contact surface
Made from ABS plastic.

COD	kg	📦
34056	0,038	1

COD	kg	📦
34057	0,15	1

MULTICLAMP BEMUTATÓ ÖSSZEÁLLÍTÁS / MULTICLAMP DISPLAY BOX

COD	SET	kg	📦
34072	34052x8	5,2	
	34044x4		
	34046x4		
34071	34052x4	5,38	1
	34048x2		
	34044x4		
	34051x4		

13,5 cm



ACÉLSZALAGOS SZORÍTÓK / STEEL BAND CLAMP



Rendkívül ellenálló acélszalag
Extra resistant steel band

Hőkezelt CK67S acélszalag
 Tempered steel band CK67S



Lekerekített acélszalag élek.
 Smooth steel band edges.



Műanyag prizmapofák
 Nylon angle grips

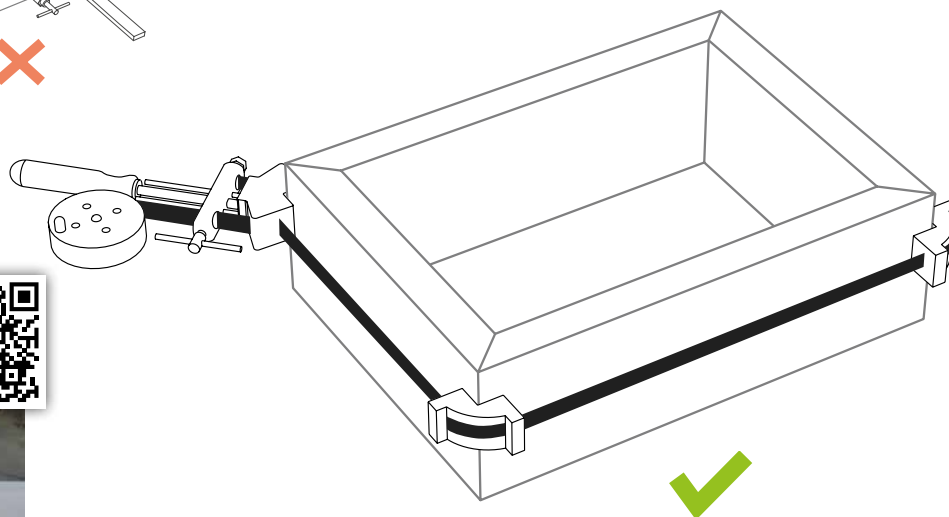
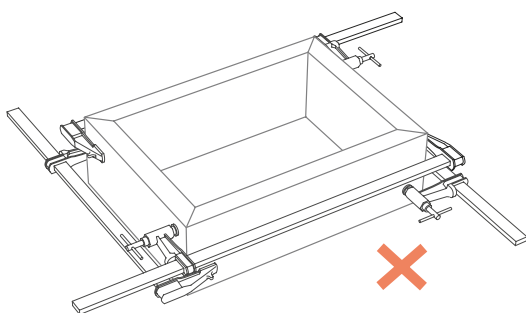
Acélból készült aljzat
 Steel base unit



Több szorító egy szerszámban
More clamps in one tool

Mindig pontos illeszkedés
 Always accurate joints

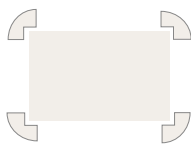
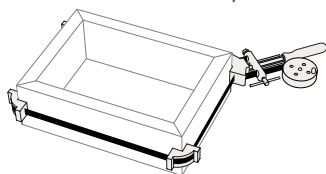
Egységesen elosztó szorítóerő
 Evenly distributed pressure



A videóhoz
 For video

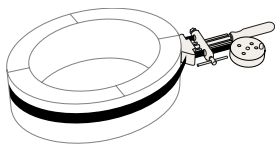


MOD. A, B ÉS C NÉGYSZÖGLETES ACÉLSZALAGOS SZORÍTÓK / RECTANGULAR MODELS



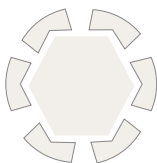
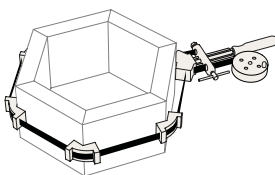
COD	MOD	Szélesség / Width cm	Hosszúság / Length cm	kg	☐
24002	A	1,2	500	1,29	1
24003	B	2	650	2,09	
24004	C	2,5	800	2,71	

MOD. B ÉS C ACÉLSZALAGOS SZORÍTÓK / STEEL BAND MODELS



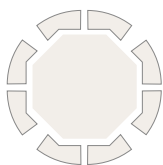
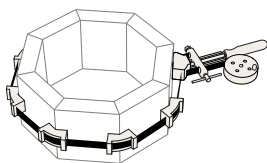
COD	MOD	Szélesség / Width cm	Hosszúság / Length cm	kg	☐
24005	B (áros)	2	650	1,79	1
24006	C (áros)	2,5	800	2,37	

MOD. HATSZÖGLETŰ ACÉLSZALAGOS SZORÍTÓ / HEXAGONAL MODEL



COD	MOD	Szélesség / Width cm	Hosszúság / Length cm	kg	☐
24007	Hex.	1,2	500	1,31	1

MOD. NYOLCSZÖGLETŰ ACÉLSZALAGOS SZORÍTÓ / OCTOGONAL MODEL



COD	MOD	Szélesség / Width cm	Hosszúság / Length cm	kg	☐
24008	Oct.	1,2	500	1,45	1

TARTOZÉKOK / SPARES

COD	MOD	☐
24011	Műanyag prizmapofa A / Nylon angle A	
24012	Műanyag prizmapofa B / Nylon angle B	
24013	Műanyag prizmapofa C / Nylon angle C	
24821	Műanyag rögzítő ék A / Nylon wedge A	
24822	Műanyag rögzítő ék B / Nylon wedge B	
24823	Műanyag rögzítő ék C / Nylon wedge C	

COD	MOD	☐
24015	Műanyag szalagház A / Nylon Reel A	
24016	Műanyag szalagház B / Nylon Reel B	
24017	Műanyag szalagház C / Nylon Reel C	
24021	Műanyag aljzat A / Base angle A	
24022	Műanyag aljzat B / Base angle B	
24023	Műanyag aljzat C / Base angle C	
24511	Szorító aljzat A / Steel Base unit A	
24512	Szorító aljzat B / Steel Base unit B	
24513	Szorító aljzat C / Steel Base unit C	





 **„A MI LEGJOBBAN
ŐRZÖTT TITKUNK”**

A legjobban őrzött titkunk a zárt menetes orsóház, amely teljes mértékben védelmet biztosít a hegesztési és építőipari szennyeződések ellen, a fémforgácsokkal szemben...

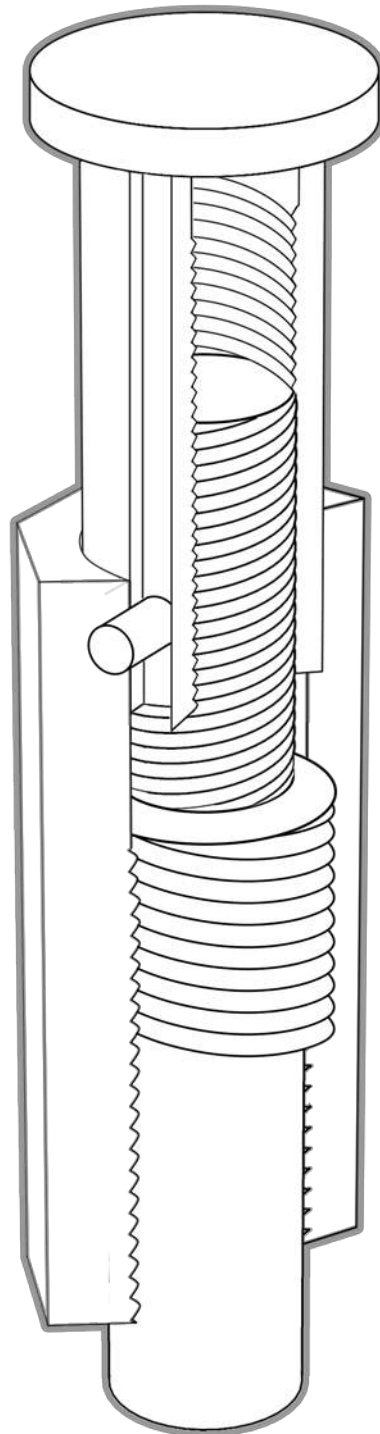
Köszönhetően a dupla menetes orsónak a dugattyú dupla erővel szorít és dupla sebességgel halad!

 **„OUR BEST KEPT SECRET”**

Our best kept secret covered screw thread fully protected against all outside contact welding and concrete splats, steel slivers,...

Double threaded screw enhancing both pressure and speed.

VÉDETT DUPLA MENETES ORSÓ / FULLY PROTECTED DOUBLE THREADED SCREW



Köszönhetően a dugattyús rendszernek nem billeg

No twisting at all thanks to the piston system



Megnövelt szorítóerő és gyorsabb haladás a dupla menetnek köszönhetően

Multiplies both the advance and pressure capacity thanks to the double thread



Védett a külső behatásokkal szemben: legyen az építő- vagy fémipari szennyeződés, hegesztési törmelék, stb.

Protected from any outside agent: welding or concrete splats, steel slivers, etc.



Nagyobb erőátvitel az élesmenet nyújtotta nagyobb felfekvés és kapcsolódás miatt

The triangular teeth reach more contact surface. Therefore they get more pressure and grip

MAXIPRESS



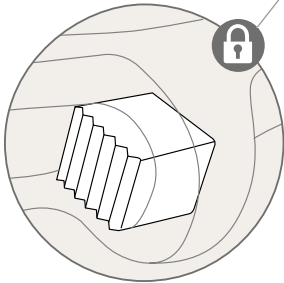
A fix pofa ívelt kiképzése lehetővé teszi a munkadarabhoz való maximális hozzáférést
Epoxy alapú festékekkel festett pofák

Curved jaw heads which allow work around edges and protrusions
Epoxy paint coated cast iron jaws.



A pozicionáló rendszer megtartja és meggátolja a mozgópofa szabad véletlenszerű elmozdulását

Positioning system to hold and prevent any free fall of the moving jaw.



Mozgópofa elmozdulás elleni fékrendszer

Nonslip brake on moving jaw



A rovátkolt fix pofa optimális rögzítési lehetőséget jelent hengeres és profilos munkadarabok számára

Grooved fixed jaw for optimum grip of tubes, profiles, etc.



A dugattyúház zsírfúratokkal van ellátva, melyen keresztül a menetes mechanizmus kenhető

Greasing hole through which the screw can be lubricated



Teljesen védett menetes és dugattyús rendszer

Piston system with always fully protected threads



Az ergonomikusan kialakított hajtókar, fel- és leszerelhető, valamint minden irányba elforgatható

Ergonomically shaped handle, interchangeable and multi positionable



Magas szakítószilárdságú, melegen hengerelt acél sín (90 kg/mm²)
Rozsdamentes borítással ellátott sín

Extra resistant hot rolled steel bar (90 Kg./mm²)
Anti-rust coated bar

További információk
For more information



A videóhoz
For video



MAXIPRESS F

SÍN MÉRET BAR 35 x 8 mm MAXIMÁLIS SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE **9000 N · 900 kg**

COD	↑ cm	↔ cm	↔ cm	kg	⊞
60020	20	12	10	2,12	5
60030	30	12	10	2,34	
60040	40	12	10	2,56	
60050	50	12	10	2,78	
60060	60	12	10	3,00	
60080	80	12	10	3,44	3
60100	100	12	10	3,88	
60120	120	12	10	4,32	
60140	140	12	10	4,76	
60150	150	12	10	4,98	

← MAXIPRESS F



MAXIPRESS R

SÍN MÉRET BAR 40 x 10 mm MAXIMÁLIS SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE **10000 N · 1000 kg**

COD	↑ cm	↔ cm	↔ cm	kg	⊞
61030	30	16	14	3,5	3
61040	40	16	14	3,82	
61050	50	16	14	4,13	
61060	60	16	14	4,45	
61080	80	16	14	5,07	
61100	100	16	14	5,7	
61120	120	16	14	6,33	
61140	140	16	14	6,96	
61150	150	16	14	7,27	
61160	160	16	14	7,59	
61180	180	16	14	8,21	2
61200	200	16	14	8,83	
61220	220	16	14	9,46	
61250	250	16	14	10,06	
61300	300	16	14	10,72	

← MAXIPRESS R



PVC VÉDŐFEDELEK / BIG PLASTIC PROTECTION CAPS



Olajmentes műanyag. Nem hagy lenyomatot a szorított felületen.
Oil free plastic. Stain-free.



COD		
------------	--	--

24014 0,04 1

Alkalmazható a következő modellekhez:

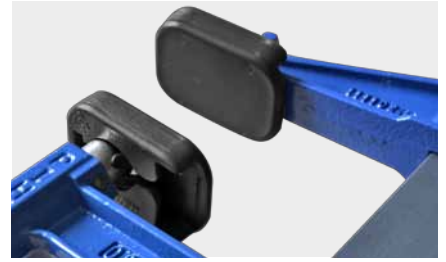
For our models:

Maxipress	E	F
-----------	---	---

EH	FH	EM	FM
----	----	----	----

S	K	R
---	---	---

2 db/csomag / 2 units/pack



PVC FEDELEK 100 DB-OS GYŰJTŐDOBOZBAN / BOX OF 100 CAPS



COD		
------------	--	--

24010 4,2 1



BEÜTŐTÜSKE – TARTOZÉK / SPIKE FIX ACCESSORIES



COD		
------------	--	--

14059 0,26 1



Kovácsolt acélból készült
Forged steel manufacture

Alkalmazható a következő modellekhez:

For our models:

Maxipress F	F
-------------	---



MEGFORDÍTHATÓ SZORÍTÓPOFÁJÚ MAXIPRESS F
REVERSIBLE MAXIPRESS F



SÍN MÉRET BAR 35 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	↑ cm	← cm	→ cm	kg	📦
60504	40	12	10	3,03	5
60505	50	12	10	3,25	
60506	60	12	10	3,47	
60508	80	12	10	3,91	
60510	100	12	10	4,35	
60512	120	12	10	4,79	3
60515	150	12	10	5,45	
60520	200	12	10	6,55	

Megfordítható szorítópofa

Használható kifelé és befelé, szorításhoz és feszítéshez egyaránt

Piston system

Able to tighten both inwards and outwards



A pozícionáló rendszer megtartja és meggátolja a mozgópofa szabad véletlenszerű elmozdulását

Positioning system to hold and prevent free fall of moving jaw



Teljesen védett, menetes és dugattyús rendszer

Always fully protected threads and piston system



A dugattyúház zsírozófurattal van ellátva, melyen keresztül a menetes mechanizmus kenhető

In the screwing mechanism there is a greasing hole through which the screws can be lubricated



Az ergonomikusan kialakított hajtókar, fel-és leszerelhető, valamint minden irányba elforgatható

Ergonomically shaped handle interchangeable, and multi positionable



Műanyag védőfedelek használata javasolt, finom munkákhoz, melyek megegyeznek az F és R modelleknél használt védőfedelekkel

Plastic protection caps Recommended for delicate work and compatible with models F and R

MEGFORDÍTHATÓ SZORÍTÓPOFÁJÚ MAXIPRESS R
REVERSIBLE MAXIPRESS R



SÍN MÉRET BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 10000 N · 1000 kg

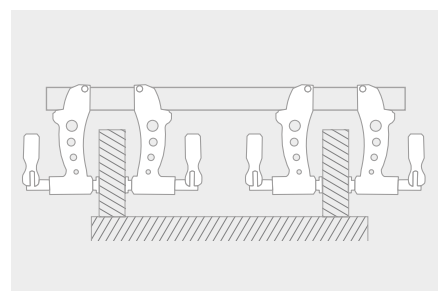
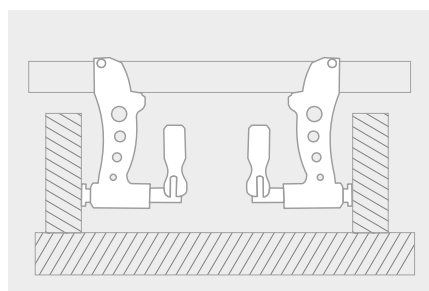
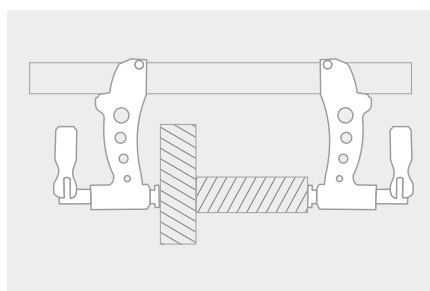
COD	↑ cm	← cm	→ cm	kg	📦
61504	40	16	14	4,37	3
61505	50	16	14	4,68	
61506	60	16	14	5,00	
61508	80	16	14	5,67	
61510	100	16	14	6,25	
61512	120	16	14	6,88	2
61515	150	16	14	7,82	
61520	200	16	14	9,39	
61525	250	16	14	10,96	
61530	300	16	14	12,53	

Dugattyús szorítópofák

Használható szorításhoz és feszítéshez egyaránt

Piston system

Able to tighten both inwards and outwards



MOD. XXL

 **Extra kapacitású szorító**

Teljes csavarorsó védelem a mechanikai behatásokkal, szennyeződésekkel és hegesztési olvadékokkal szemben

Gömbgrafit öntvényből készült szorítópfák

Magas szakítószilárdságú, melegen hengerelt acél sín (90 kg/mm²)

Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa

Rozsdamentes borítással ellátott sín

Epoxy alapú festékekkel festett pófák

Rovátkolt felső fix pofa a biztosabb rögzítés, valamint hengeres tárgyak rögzítése érdekében

Hajóépítéshez, karosszériás munkákhoz ajánlva

 **Extra-strong clamps**

Fully protected against any kind of hit, dirt or welding splats

Malleable cast iron jaws

Extra resistant hot rolled steel bar (90 Kg/mm²)

Greasing hole through which the screw can be lubricated

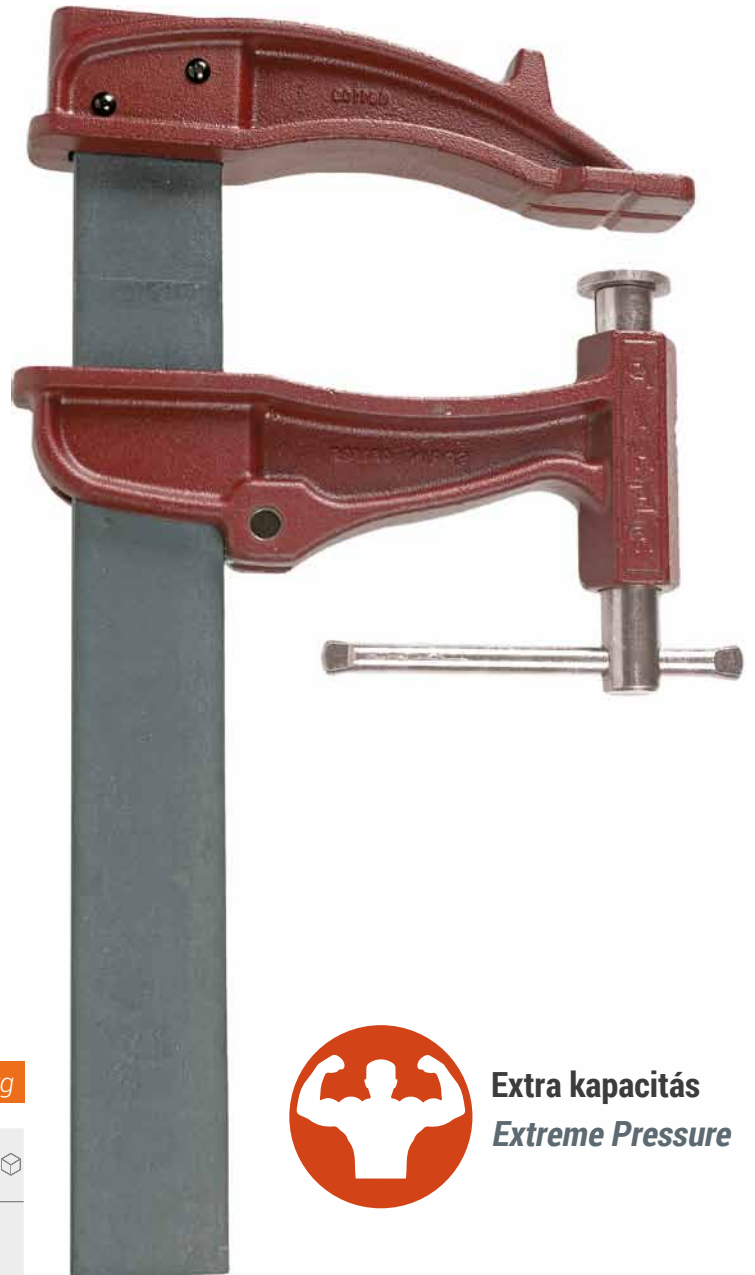
Nonslip brake on moving jaw

Anti-rust coated bar

Epoxy painted jaws






Grooved fixed jaw to hold pipes and angled pieces

For specialised shipbuilding, carbody work, etc.



Extra kapacitás
Extreme Pressure

SÍN MÉRET BAR 60 x 12 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE **22000 N · 2200 kg**

COD	 cm	 cm	 cm	 kg	
12025	25	19	16,5	7,2	2
12030	30	19	16,5	7,5	
12040	40	19	16,5	8,0	
12050	50	19	16,5	8,5	
12060	60	19	16,5	9,2	
12080	80	19	16,5	10,3	
12100	100	19	16,5	11,4	
12120	120	19	16,5	12,6	
12140	140	19	16,5	13,7	
12150	150	19	16,5	14,2	
12160	160	19	16,5	14,8	1
12180	180	19	16,5	15,9	
12200	200	19	16,5	17,1	
12220	220	19	16,5	18,2	
12240	240	19	16,5	19,3	
12250	250	19	16,5	20,0	
12275	275	19	16,5	21,3	
12300	300	19	16,5	22,7	



MOD. M, MM



Temperöntvényből készült szorítópfák
 Finommenetes csavarorsós hajtókar
 Rovátkolt, felületkezelte acél sín
 Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa

Malleable cast iron jaws
 Finely threaded screw
 Zinc coated guaged steel bar
 Nonslip brake on moving jaw

SÍN MÉRET BAR 18 x 7 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 4000 N · 400 kg

COD	↑ cm	→ cm	↔ cm	kg	⊞
01012	12	7	5,7	0,42	10
01015	15	7	5,7	0,45	
01020	20	7	5,7	0,50	
01025	25	7	5,7	0,55	
01030	30	7	5,7	0,60	

Bükkfa markolatos csavarorsós hajtókar
 Rovátkolt, felületkezelte acél sín
 Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
 Temperöntvényből készült szorítópfák

Beech wood handle
 Zinc coated guaged steel bar
 Nonslip brake on moving jaw
 Malleable cast iron jaws

SÍN MÉRET BAR 18 x 7 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 4000 N · 400 kg

COD	↑ cm	→ cm	↔ cm	kg	⊞
02012	12	7	5,7	0,44	10
02015	15	7	5,7	0,47	
02020	20	7	5,7	0,52	
02025	25	7	5,7	0,57	
02030	30	7	5,7	0,62	

Az EU-ban regisztrált tervezés

EU Registered Design

PIHER

MOD. Z



Védett csavarorsó

Rovátolt, felületkezelte acél sín
Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
Temperöntvényből készült szorítópofák
Finommenetes csavarorsó, hosszabb zárt házban

Protected thread

Zinc coated gauged steel bar
Nonslip brake on moving jaw
Malleable cast iron jaws
Covered screw thread for longer life



SÍN MÉRET BAR 18 x 7 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 4000 N · 400 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
22012	12	7	5,7	0,48	10
22015	15	7	5,7	0,51	
22020	20	7	5,7	0,56	
22025	25	7	5,7	0,61	
22030	30	7	5,7	0,66	

TARTOZÉKOK / ACCESSORIES



2 szett/csom.
2 sets/pack



COD	kg	
30023	0,04	1

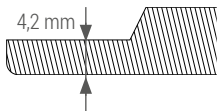
Két részes PVC védőfedél készlet
Mod. M, MM és Z típusú szorítókhoz
Olajmentes műanyag. Nem hagy lenyomata a szorított felületen

Double set of protective caps for "M", "MM" and "Z" models

Oil free reinforced plastic, no marks left on the material

Alkalmazható a következő modellekhez
For our models:

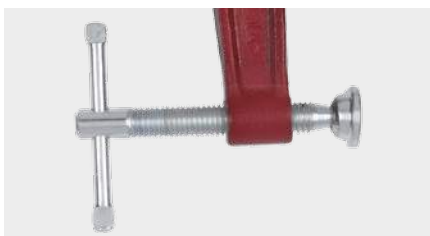
M	MM	Z
---	----	---



MOD. M

Finommenetes csavarmentes, kereszt alakú fém hajtókaros markolat a nagyobb nyomatékú megszorítás érdekében. Elsősorban fémipari munkákhoz ajánlva.

Finely threaded screw with cross shaped handle giving maximum pressure. Recommended for metal work.



MOD. MM

Trapézmenetes orsó, bükkfa nyelezetű markolat, faipari munkákhoz ajánlva.

Trapezoidal threaded screw with wooden handle. Recommended for wood-working.



MOD. Z

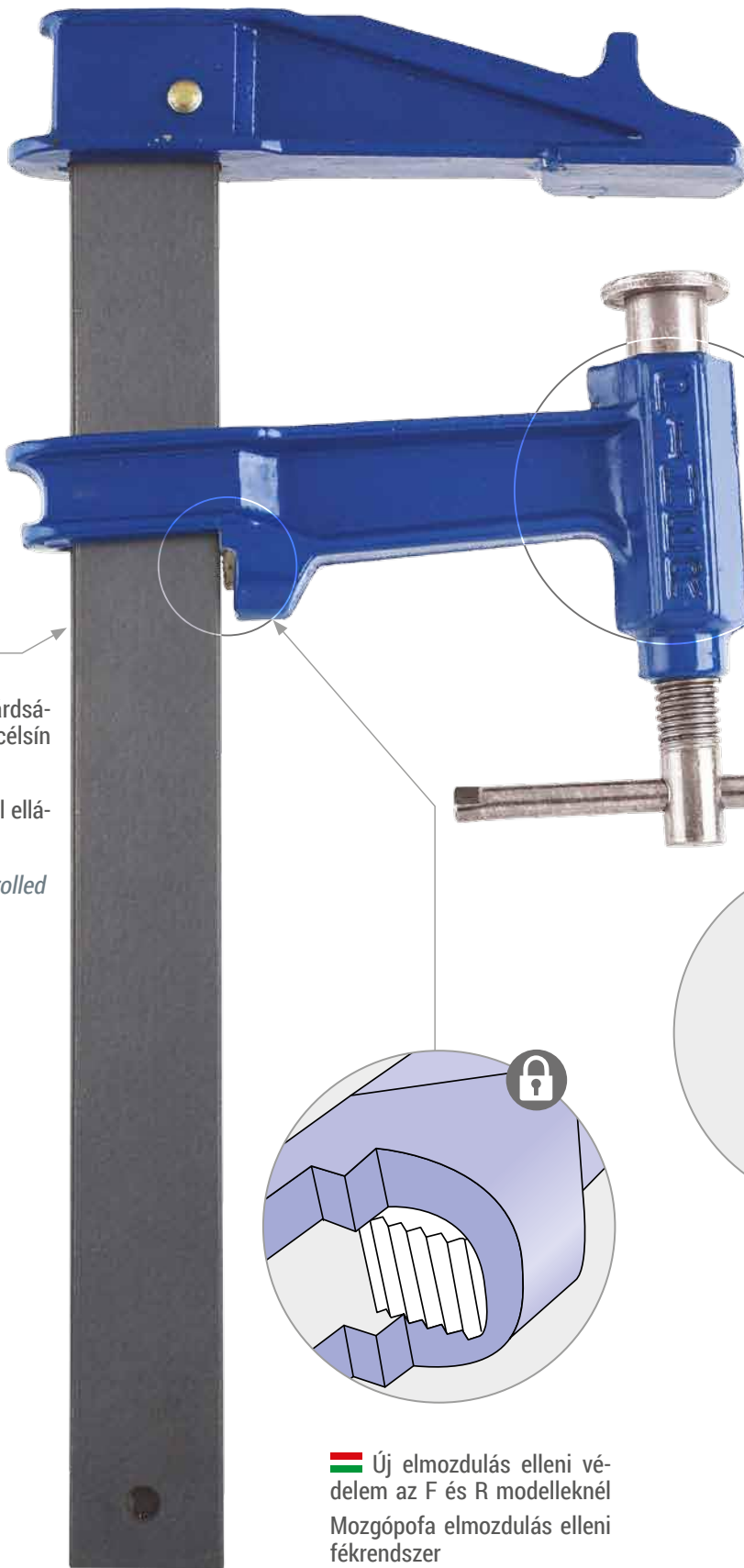
Finommenetes csavarorsó, hosszabb zárt menetes ház a csavarorsó védelme végett, kereszt alakú fém hajtókaros markolat a nagyobb megszorítás érdekében. Fémipari, hegesztési feladatokhoz ajánlva.

Finely threaded protected screw with metal cross-shaped handle. Ideal for welding, plasterwork, etc.



DUGATTYÚS SZORÍTÓ / PISTON CLAMPS

CAST IRON PROFESSIONAL CLAMPS / PROFESSZIONÁLIS SZORÍTÓK



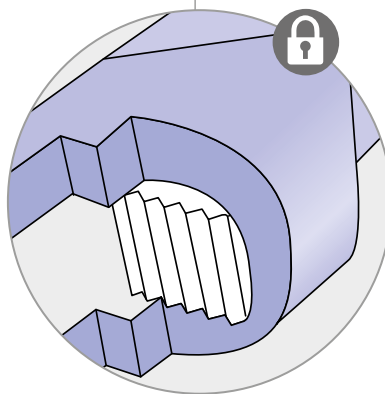
Magas szakítószilárdságú, melegen hengerelt acélsín (90 kg/mm²)

Rozsdamentes borítással ellátott sín

Extra resistant hot rolled steel bar (90 Kg/mm²)
Anti-rust coated bar

Gömbgrafit öntvényből készült, Epoxy alapú festékekkel festett szorítópfák

Cast iron and Epoxy coated jaws



Dupla menetes dugattyús szorító rendszer

Double Thread Piston System

Új elmozdulás elleni védelem az F és R modelleknél
Mozgópofa elmozdulás elleni fékrendszer

New loss prevention brake system in models F and R
Nonslip brake on moving jaw

MOD. R, F, E



MOD. R



MOD. F >



MOD. E >

SÍN MÉRET BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 10000 N · 1000 kg

COD	↓ cm	← cm	→ cm	kg	⊞
05020	20	15	12,5	2,80	3
05025	25	15	12,5	3,00	
05030	30	15	12,5	3,10	
05040	40	15	12,5	3,40	
05050	50	15	12,5	3,70	
05060	60	15	12,5	4,00	
05080	80	15	12,5	4,60	
05100	100	15	12,5	5,20	
05120	120	15	12,5	5,80	
05140	140	15	12,5	6,40	
05150	150	15	12,5	6,70	2
05160	160	15	12,5	7,00	
05180	180	15	12,5	7,60	
05200	200	15	12,5	8,20	
05220	220	15	12,5	8,80	
05250	250	15	12,5	9,70	
05300	300	15	12,5	11,20	

SÍN MÉRET BAR 35 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	↓ cm	← cm	→ cm	kg	⊞
04020	20	12	10,5	1,80	5
04025	25	12	10,5	1,90	
04030	30	12	10,5	2,00	
04040	40	12	10,5	2,20	
04050	50	12	10,5	2,40	
04060	60	12	10,5	2,60	
04080	80	12	10,5	3,00	
04100	100	12	10,5	3,40	
04120	120	12	10,5	3,80	
04140	140	12	10,5	4,20	
04150	150	12	10,5	4,40	
04200	200	12	10,5	5,40	

SÍN MÉRET BAR 30 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	↓ cm	← cm	→ cm	kg	⊞
03010	10	8,5	7	1,00	5
03015	15	8,5	7	1,10	
03020	20	8,5	7	1,20	
03025	25	8,5	7	1,30	
03030	30	8,5	7	1,40	
03040	40	8,5	7	1,50	
03050	50	8,5	7	1,60	
03060	60	8,5	7	1,70	

MOD. EM, FM



< MOD. EM

MOD. FM >

SÍN MÉRET BAR 30 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	↑ cm	↔ cm	↔ cm	kg	⊞
41010	10	8,5	7	1,0	5
41015	15	8,5	7	1,1	
41020	20	8,5	7	1,2	
41025	25	8,5	7	1,3	
41030	30	8,5	7	1,4	
41040	40	8,5	7	1,6	
41050	50	8,5	7	1,8	
41060	60	8,5	7	2,0	

Bükkfa markolatós szorító

Gömbgrafit öntvényből készült szorítópofák
Magas szakítószilárdságú, hengerelt acél sín (90 kg/mm²)
Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
Rozsdamentes borítással ellátott sín
Epoxy alapú festékkel festett pofák

Beech wood handled clamps with crosspin

Cast iron jaws
Extra resistant rolled steel bar (90 Kg./mm²)
Nonslip brake on moving jaw
Anti-rust coated bar
Epoxy painted jaws

SÍN MÉRET BAR 35 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	↑ cm	↔ cm	↔ cm	kg	⊞
42020	20	12	10,5	1,80	5
42025	25	12	10,5	1,90	
42030	30	12	10,5	2,00	
42040	40	12	10,5	2,20	
42050	50	12	10,5	2,40	
42060	60	12	10,5	2,60	
42080	80	12	10,5	3,00	
42100	100	12	10,5	3,40	
42120	120	12	10,5	3,80	3
42140	140	12	10,5	4,20	
42150	150	12	10,5	4,40	
42200	200	12	10,5	5,40	

MOD. EH, FH



← MOD. EH



← MOD. FH

SÍN MÉRET BAR 30 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
45010	10	8,5	7	1,0	5
45015	15	8,5	7	1,1	
45020	20	8,5	7	1,2	
45025	25	8,5	7	1,3	
45030	30	8,5	7	1,4	
45040	40	8,5	7	1,6	
45050	50	8,5	7	1,8	
45060	60	8,5	7	2,0	

🇵🇹 Kereszt alakú fém markolatos szorító

Gömbgrafit öntvényből készült szorítópofák
Magas szakítószilárdságú, hengerelt acél sín(90 kg/mm²)
Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
Rozsdamentes borítással ellátott sín
Epoxy alapú festékekkel festett pofák

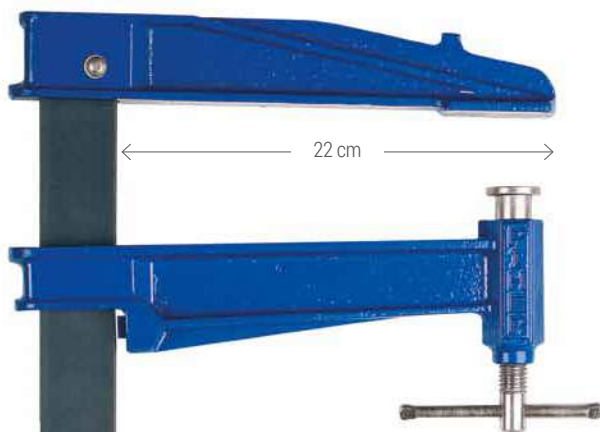
🇬🇧 Cross iron handled clamps

Cast iron jaws
Extra resistant rolled steel bar (90 Kg./mm²)
Nonslip brake on moving jaw
Anti-rust coated bar
Epoxy painted jaws

SÍN MÉRET BAR 35 x 8 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 9000 N · 900 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
46020	20	12	10,5	1,80	5
46025	25	12	10,5	1,90	
46030	30	12	10,5	2,00	
46040	40	12	10,5	2,20	
46050	50	12	10,5	2,40	
46060	60	12	10,5	2,60	
46080	80	12	10,5	3,00	
46100	100	12	10,5	3,40	
46120	120	12	10,5	3,80	3
46140	140	12	10,5	4,20	
46150	150	12	10,5	4,40	
46200	200	12	10,5	5,40	

MOD. S, K



◀ MOD. S

SÍN MÉRET BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 7000 N · 700 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
15020	20	22	20,5	3,50	2
15030	30	22	20,5	3,80	
15040	40	22	20,5	4,10	
15050	50	22	20,5	4,40	
15060	60	22	20,5	4,70	
15080	80	22	20,5	5,30	
15100	100	22	20,5	6,00	

Speciális hosszú benyúlású szorító
 Gömbgrafit öntvényből készült szorítópofák
 Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
 Rozsdamentes borítással ellátott sín
 Epoxy alapú festékkel festett pofák

Special deep throat jaws
 Nodular cast iron jaws
 Non-slip brake on moving jaw
 Anti-rust coated bar
 Epoxy painted jaws

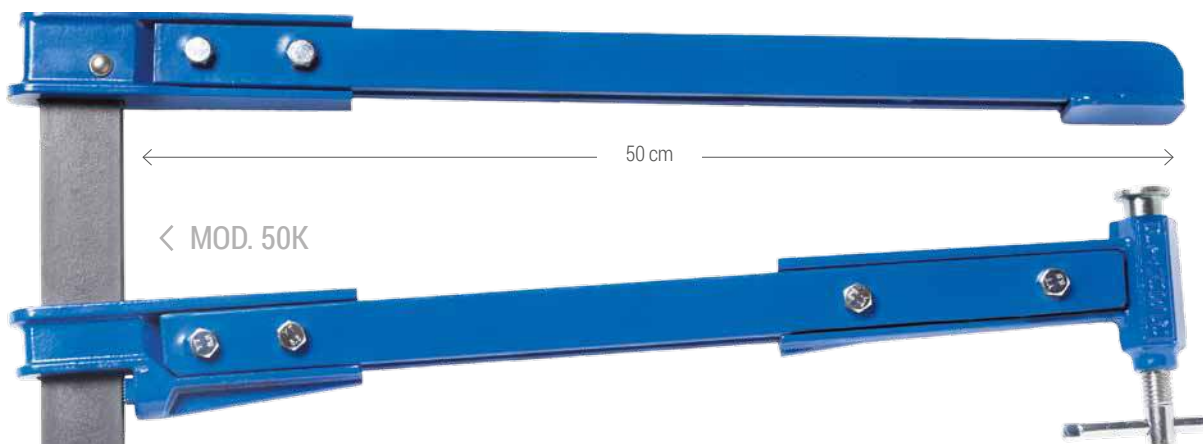


◀ MOD. K

SÍN MÉRET BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 5000 N · 500 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
06020	20	30	28,5	3,90	2
06030	30	30	28,5	4,20	
06040	40	30	28,5	4,50	
06050	50	30	28,5	4,80	
06060	60	30	28,5	5,10	
06080	80	30	28,5	5,80	
06100	100	30	28,5	6,40	

MOD. 50K, 40K



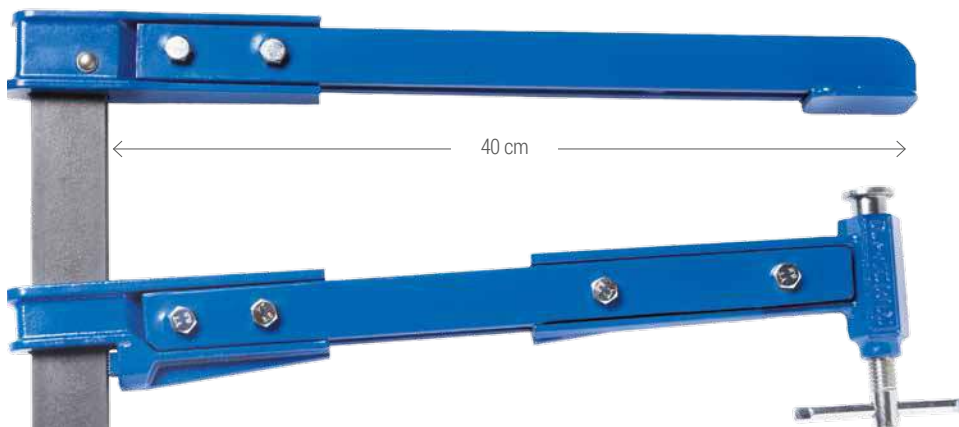
< MOD. 50K

SÍN MÉRET
BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE 1500 N · 150 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
06703	30	52	50	7,10	2
06704	40	52	50	7,40	
06705	50	52	50	7,70	
06706	60	52	50	8,00	
06708	80	52	50	8,70	
06710	100	52	50	9,30	

Magyarországi Speciális hosszú benyúlású szorító
Gömbgrafit ötvényből készült szorítópfák
Csúszásgátlóval ellátott alsó mozgópofa
Rozsdamentes borítással ellátott sín
Epoxy alapú festéssel festett pfák

UK *Special deep throat jaws*
Cast iron and steel jaws
Nonslip brake on moving jaw
Anti-rust coated bar
Epoxy painted jaws



< MOD. 40K

SÍN MÉRET
BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE 2000 N · 200 kg

COD	cm	cm	cm	kg	
06503	30	42	40	6,60	2
06504	40	42	40	6,90	
06505	50	42	40	7,20	
06506	60	42	40	7,50	
06508	80	42	40	8,20	
06510	100	42	40	8,80	

PVC FEDELEK SZORÍTÓPOFÁKRA / BIG PLASTIC PROTECTION CAPS



Olajmentes műanyag. Nem hagy lenyomatot a szorított felületen.
Oil free plastic. Stain-free.



COD	kg	📦
-----	----	---

24014 0,04 1

Alkalmazható a következő modellekhez:

For our models:

Maxipress	E	F
-----------	---	---

EH	FH	EM	FM
----	----	----	----

S	K	R
---	---	---

2 db/csom.
2 unit/pack



PVC FEDELEK 100 DB-OS GYŰJTŐDOBOZBAN / BOX OF 100 CAPS

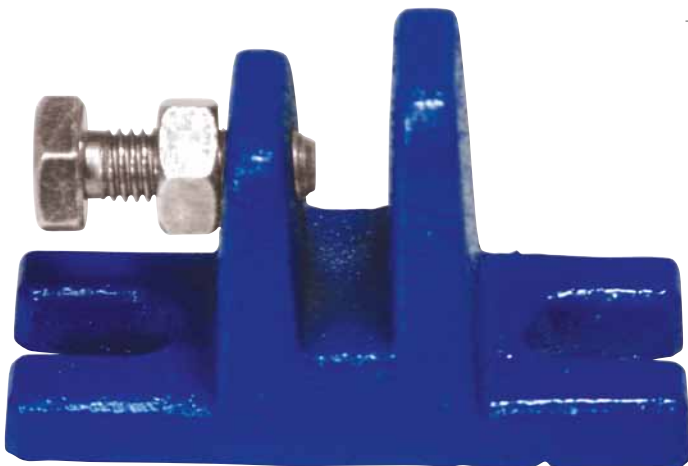


COD	kg	📦
-----	----	---

24010 4,2 1



ASZTALI SÍN LESZORÍTÓ / TABLE SUPPORT



COD	kg	📦
-----	----	---

14090 0,3 1

Asztali sín leszorító

Asztali sín leszorító alkalmazható 30x8; 35x8; 40x10 mm sín méretekhez

Table support

Table support for 30x8; 35x8; 40x10 bar models



TARTALÉK MOZGÓPOFÁK / MOVING JAWS



14055 / Maxipress F
✓ 14068 / Maxipress R



∧ 14057 / Maxipress, Reversible



∧ 14120 / XXL



14033 / EM
✓ 14043 / FM



14035 / EH
✓ 14044 / FH



✓ 14021 / MM



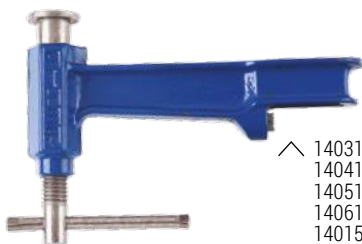
✓ 14011 / M



✓ 14121 / Z



∧ 14031 / E
14041 / F
14051 / R
14061 / K
14015 / S



∧ 93536 / 40K
93537 / 50K

Mozgópfák

Tartalék mozgópofák minden modellhez és minden méretben

Moving jaw

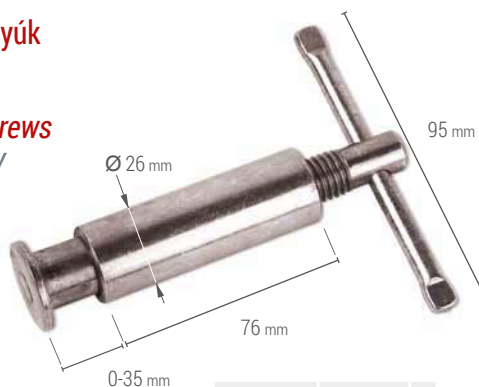
Spares for all models and sizes

COD	MOD
14011	M
14015	S
14021	MM
14031	E
14033	EM
14035	EH
14041	F
14043	FM
14044	FH
14051	R
14055	Maxipress F
14057	Maxipress, Reversible
14061	K
14068	Maxipress R
14120	XXL
14201	Z
93536	40K
93537	50K

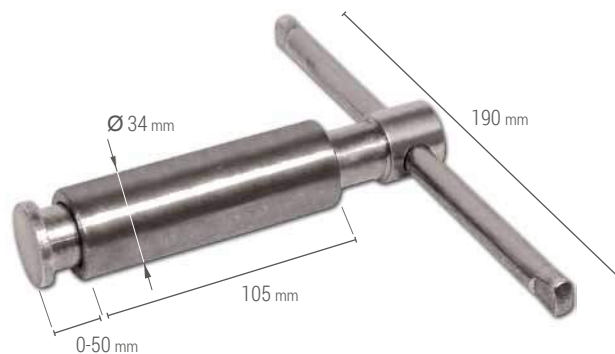
TARTALÉK DUGATTYÚK / PRESSURE LIFT SCREWS

Tartalék dugattyúk
Hegeszthető acélház

Pressure lift screws
Steel weldable body



COD	kg	∅
14062	0,26	1



COD	kg	∅
94330	0,83	1

AJTÓ/ABLAKTOKOZAT SZORÍTÓ / SASH-CLAMP

Rudazatos szorító

Erősített öntöttvas szorítópfák

Acél rögzítőcsavarok

A vezetősínre vonatkozó gyártási követelmények teljes mértékben megfelelnek az UNE 36521 és az EN 10025 idevonatkozó szabályainak

Magas szakítószilárdságú trapézmenetes csavarorsó

Bar-clamp

Strengthened nodular cast iron heads

Steel nuts

IPN section following UNE 36521 and EN 10025 rules

Extra strong screw with trapezoidal thread.





MOD. 80

SÍN MÉRET
BAR



80 x 42 mm

MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE

15000 N · 1500 kg

COD	 cm	 cm	 kg	
08100	100	8	11,5	1
08125	125	8	13,0	
08150	150	8	14,5	
08175	175	8	16,0	
08200	200	8	17,5	
08225	225	8	19,0	
08250	250	8	20,5	
08275	275	8	22,0	
08300	300	8	23,5	
08325	325	8	25,0	
08350	350	8	26,5	
08400	400	8	29,5	



COD	 cm	MOD	
14082	8x4,2	Fix szorítópofa anyával és csavarral V-80-hoz Pressure plate with nut and spindle V-80	1
14081	8x4,2	Mozgópofa rögzítőcsavarral és orsóval V-80-hoz Running pressure plate with locking bolt V-80	

TÁBLÁSÍTÓ TARTÓBAKKAL / SASH-CLAMP-SAWHORSE



Speciális Mod.80 rudazatos szorító tartóbakkkal

Sawhorse with special grip for Mod. 80 sash clamp

TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **500 kg**

COD	H cm	kg	📦
62002	75	6,5	1
62000	90	7,1	



MOD. H



SÍN MÉRET
BAR 40 x 10 mm MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE **25000 N · 2500 kg**

COD	cm	cm	kg	📦
23050	50	6	4,0	2
23075	75	6	4,8	
23100	100	6	5,5	
23125	125	6	6,3	
23150	150	6	7,0	
23175	175	6	7,8	
23200	200	6	8,5	
23225	225	6	9,3	
23250	250	6	10,0	1
23275	275	6	10,8	
23300	300	6	11,5	

Rudazatos szorító

Gömbgrafit öntvényből készült szorítópofák
Magas szakítószilárdságú, hengerelt acél sín
(90 kg/mm²)

Rozsdamentes borítással ellátott sín
Epoxy alapú festékekkel festett pófák

Cast iron jaws

Extra resistant rolled steel bar (90 Kg/mm²)
Anti-rust coated bar
Epoxy painted jaws

MOD. G







 **G-Szorítók**

Trapézmenetes csavarorsó, Cink bevonatú felülettel

 **Cast iron "G" clamps**

Zinc plated trapezoidal threaded screw

COD	MOD	 cm	 cm	 kg	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
20005	G-5	5	4,5	0,20	3500 N · 350 kg	5
20008	G-8	8	7	0,70	8000 N · 800 kg	
20010	G-100	10	8,5	1,00	11000 N · 1100 kg	
20015	G-150	15	12,5	2,50	20000 N · 2000 kg	

MOD. GF







 **Megnövelt kapacitású G-szorítók**

Megnövelt kapacitású, gömbgrafitos öntvényből készült szorító
 Cink bevonatú felület, finommenetű csavarmenet a nagyobb szorítóerő érdekében

 **For high clamping pressures**

Heavy duty cast iron "G" clamps

Zinc plated finely threaded screw for greater pressure

COD	MOD	 cm	 cm	 kg	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
21010	GF-10	10	5,5	2,50	40000 N · 4000 kg	2
21015	GF-15	15	7,5	4,00		
21020	GF-20	20	11	9,00		



Extra kapacitás
Extreme Pressure

MOD. GC ÉL- ÉS HOMLOKSZORÍTÓ
GC CLAMPS



Préselt acéllemezből készített
Stamped sheet metal

COD	MOD	↑ cm	→ cm	kg	📦
07004	GC-3	3	2,5	0,07	10
07005	GC-5	5	3	0,1	
07007	GC-7	7	7	0,3	

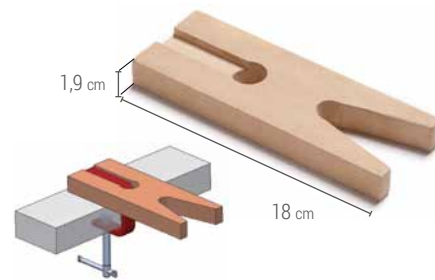
MOD. G LESZORÍTÓ KENGYEL
G CLAMPS



16x6 mm acél szelvényből gyártva
Calibrated steel 16x6 body

COD	MOD	↑ cm	→ cm	kg	📦
55030	3	3	2,8	0,14	10
55050	5	4,5	3,2	0,16	
55070	7	7	3,8	0,2	
55010	10	9,5	4,2	0,23	

SZERELŐTÁMASZTÉK
BENCHPIN



Vastag MDF lapból készült
Ideális kiegészítő DIY szerelő feladatokhoz

Manufactured thick MDF
Ideal for mounting with DIY clamp to work
on a table without damaging it.

COD	kg	📦	📄
55000	0,12	1	

ASZTALOSIPARI SZORÍTÓ / WOODEN CLAMPS

🇮🇪 Asztalosipari szorító

Cink bevonattal ellátott acél sín
Csúszásmentes mozgópofa
Parafa borítású szorítófelületek
Válogatott, extra kemény bükkfából készült
pofák
Egyszerű használat. Könnyű kivitel.

🇬🇧 Wooden clamp

Zinc coated steel bar
Non-slip brake on moving jaw
Cork protectors prevent pressure marks
Really strong, of top quality beech wood
Easy to use and carry, it's so light

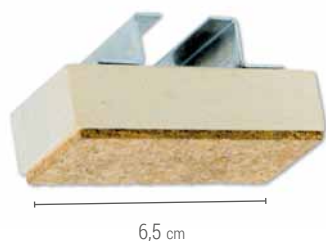
SÍN MÉRET
BAR 20 x 5 mm

MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE 500 N · 50 kg



COD	↑ cm	→ cm	kg	📦
25020	20	11	0,43	5
25030	30	11	0,51	
25040	40	11	0,60	
25060	60	11	0,74	
25070	70	11	0,82	
25080	80	11	0,93	
25100	100	11	1,20	
25120	120	11	1,27	
25150	20	15	0,50	
25200	20	20	0,55	

FELÜLETNÖVELŐ TARTALÉKPOFA
PARAFA BORÍTÁSSAL
EXTRA LARGE PROTECTOR



COD	kg	📦
25006	0,02	1

DOBOZ / BOX



Készlet 16 db-os készlet 40 cm sinnel cod. 25040
8 db-os készlet 20 cm sinnel cod. 25020

COD	kg	📦	Üres / Empty
25003	2,5	1	

ÉL- ÉS HOMLOKSZORÍTÓ
EDGE-GRIP PIECE



COD	→ cm	kg	📦
25001	11	0,10	1


PiHER[®]


INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A.

MI SZORÍTUNK NEKED
WE CLAMP FOR YOU





QUICK PIHER

 Edzett acél sín
Nylon és üvegszál erősítésű szorítópofák
Átfordítható pofák

 Tempered carbon steel bar
Nylon and fibreglass jaws
Reversible



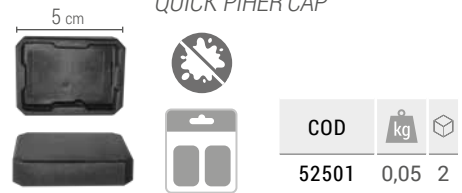
-  Egy kattintással átfordítható.
One click reversible.
-  Egyszerű. Egykezes használat.
Easy. Single hand use.

SÍN MÉRET
BAR 19 x 6,3 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE 1500 N · 150 kg

COD	↑ cm	→ cm	kg	☐
52515	15	8	0,65	5
52530	30	8	0,76	
52545	45	8	0,88	
52560	60	8	1,00	
52590	90	8	1,24	
52525	125	8	1,74	





VÉDŐFEDÉL QUICK-PIHER-HEZ QUICK PIHER CAP





COD	kg	☐
52501	0,05	2

EXTRA QUICK PIHER

 Edzett acél sín
Nylon és üvegszál erősítésű szorítópofák
Átfordítható pofák

 Tempered carbon steel bar
Nylon and fibreglass jaws
Reversible



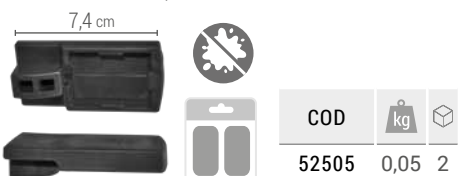
-  Egy kattintással átfordítható.
One click reversible.
-  Egyszerű. Egykezes használat.
Easy. Single hand use.

SÍN MÉRET
BAR 19 x 6,3 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE 1500 N · 150 kg

COD	↑ cm	→ cm	kg	☐
52615	15	8	0,65	5
52630	30	8	0,76	
52645	45	8	0,88	
52660	60	8	1,00	
52690	90	8	1,24	
52625	125	8	1,74	



VÉDŐFEDÉL QUICK-PIHER-HEZ QUICK PIHER CAP



COD	kg	☐
52505	0,05	2

MINI QUICK PIHER



 Edzett acélsín

Nylon és üvegszál erősítésű szorítópfák
Átfordítható pfák

 Tempered carbon steel bar






Nylon and fibreglass jaws
Reversible by just clicking





-  Egy kattintással átfordítható.
One click reversible.
-  Egyszerű. Egykezes használat.
Easy. Single hand use.

SÍN MÉRET BAR 13,9 x 4,4 mm

MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE **750 N · 75 kg**

COD	 cm	 cm	 cm	 kg	
52415	15	5,5	32	0,27	10
52430	30	5,5	47	0,34	

VÉDŐFEDEL QUICK-PIHER-HEZ
QUICK PIHER CAP

COD	 kg	
52412	0,04	2



Olajmentes műanyag. Nem hagy lenyomatot a szorított felületen.
Oil free plastic. Stain-free.



MINI-QUICK PIHER BOX 150 MM 16DB-OS / 150 MM MINI-QUICK PIHER 16 BOX



ÚJ NEW

COD	 kg	
52414	4,8	1

QUICK-PAL ALUMÍNÍUM / QUICK-PAL ALUMINIUM



ÚJ NEW

 Alumínium szorítópfák és feszítőkar

Acélból készült racsnis szerkezet

Edzett acél sín

Mindkét szorítópfára védőfedéllel ellátott

Egykezes feszítés mentesítés

 Aluminum jaws and lever

Steel ratchet system

Tempered carbon steel bar

Protections caps with loss prevention system on both jaws





Just one click pressure release

KÖNNYŰ KIOLDÁS



AL Alumíniumból készült.
Made in Aluminium.

SÍN MÉRET BAR 19 x 6,3 mm

MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE **2500 N · 250 kg**


COD	 cm	 cm	 kg	
30820	15	7,5	0,6	5
30821	30	7,5	0,71	

VÉDŐFEDELEK / PROTECTION CAPS

COD	 kg	
30819	0,03	2

MOD. PRL 80



 Gömbgrafitos öntvényből készült mozgópofák

Nylon borítású, párhuzamos szorítópfák

Asztalos munkákhoz ajánlva

Átfordítható szorítópfák

Kétkomponensű markolat

Krómozott sín

 *Nodular cast iron moving jaws*

Nylon covered parallel jaws

Especially recommended for wood working

Reversible jaws

Bi-material handle

Chrome finish bar







Szabadalmaztatott csúszásmentes mechanizmus.
Non slip patented mechanism.

SÍN MÉRET
BAR 20 x 5 mm



MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE

2000 N · 200 kg

COD	 cm	 cm	 kg	
31116	16	8	0,6	1
31130	30	8	0,7	
31160	60	8	0,9	

TARTOZÉK: TÁVTARTÓ / SPARE: TABLE SUPPORT





COD	 kg	
31101	0,02	1



MOD. PRL 95



 Süllyesztékes kovácsolással készült mozgópofák
 Nylon borítású, párhuzamos szorítófók
 Asztalos munkákhoz ajánlva
 Átfordítható mozgópofa
 Kétkomponensű markolat
 Krómozott sín

 Forged steel moving jaws
 Nylon covered parallel jaws
 Especially recommended for wood working
 Reversible jaws
 Bi-material handle
 Chrome finish bar



Szabadalmaztatott
 csúszásmentes mechanizmus.
 Non slip patented mechanism.

SÍN MÉRET BAR 29 x 9 mm MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 5000 N • 500 kg

COD	cm	cm	kg	
31203	30	9,5	2,03	1
31206	60	9,5	2,57	
31208	80	9,5	2,93	
31210	100	9,5	3,28	
31212	125	9,5	3,73	
31215	150	9,5	4,18	
31220	200	9,5	5,07	
31225	250	9,5	5,96	

MŰANYAG VÉDŐFEDÉL
PLASTIC PROTECTION CAP



COD kg 31200 0,02 1

TÁVTARTÓ
WORKPIECE PLATFORM



COD kg 31202 0,02 1

VÉGZÁR ÉS TÁVTARTÓ
STOPPER AND TABLE LEVELER



COD kg 31201 0,02 1

ÚJ
NEW

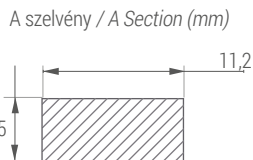


MOD. TRACK QUICK PIHER

Nylon és üvegszál erősítésű szorítópofo Edzett acélsín

Nylon and fibreglass jaws Forged and Tempered carbon steel bar

Egyszerű. Egykezes használat. Easy. One hand use.



SÍN MÉRET BAR 13,9 x 4,4 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 600 N · 60 kg

COD	↑ cm	→ cm	kg	📦
52101	15	7	0,25	10
52103	22	7	0,29	



VÉDŐFEDELEK / PROTECTION CAPS

COD	kg	📦	
52098	0,01	1	

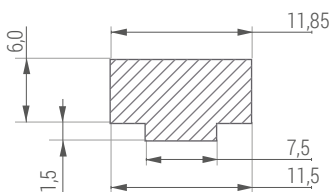
MOD. TPAL



Kovácsolt acélsín
Karos rögzítő mechanizmussal ellátott mozgópofo Műanyag védőfedél

Forged steel
Moving jaw with cranking mechanism
Plastic protection cap

B szelvény / B Section (mm)



SÍN MÉRET BAR 13,5 x 6,5 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 1640 N · 167 kg

COD	↑ cm	→ cm	kg	📦
30810	12	6	0,5	20
30811	16	6	0,53	
30812	20	6	0,55	10
30813	30	6	0,6	

MOD. TMM



Fanyél
Kovácsolt acélsín

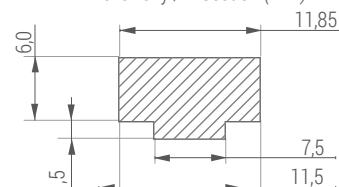
Wooden handle
Forged steel

SÍN MÉRET BAR 13,5 x 6,5 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE 1970 N · 201 kg


COD	↑ cm	→ cm	kg	📦
30800	12	6	0,3	20
30801	16	6	0,33	
30802	20	6	0,35	10
30803	30	6	0,36	



B szelvény / B Section (mm)






MOD. PAL

 Egy anyagból, melegen húzott, nemesített profilos acélból készült sinszerkezet
Racsnis rögzítő mechanizmus, gyorskioldó gombbal

 Tempered and hot forged steel quick clamp
Moving jaw with cranking mechanism

MOD. PAL



COD	 cm	 cm	 kg	SÍN MÉRET BAR	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
30612	12	6	0,53	13,5 x 6,5 mm	1600 N · 160 kg	1
30616	16	8	0,67	16 x 7,5 mm	3000 N · 300 kg	
30620	20	10	1,13	19,5 x 9,5 mm	3500 N · 350 kg	
30625	25	12	1,5	22 x 10 mm	4000 N · 400 kg	
30630	30		1,58	22 x 10 mm	5500 N · 550 kg	
30640	40		2,44	25,5 x 12 mm		
30650	50		2,66	25,5 x 12 mm		
30660	60		2,83	25,5 x 12 mm		
30680	80	3,64	27 x 13 mm	6000 N · 600 kg		
30691	100	4,22	27 x 13 mm			

MOD. PAL R

30703	30	14	2,26	25,5 x 12 mm	5000 N · 500 kg	1
30704	40	14	2,5	25,5 x 12 mm		
30705	50	14	2,72	25,5 x 12 mm		
30706	60	14	2,92	25,5 x 12 mm		





MŰANYAG VÉDŐFEDÉL KÉSZLET
PLASTIC PROTECTION CAPS SET

COD	PAL	 kg	
30418	30612	0,01	1
30419	30616		
30420	30620		
30421	30625		
	30630		
	30640		
30422	30650		
	30660		
	30680		
30423	30691		
	PAL R		
30422	30703		
	30704		
	30705		
	30706		



MOZGÓPOFA
MOVING JAW

COD	PAL	 kg	
30407	30612	0,4	1
30408	30616	0,4	
30409	30620	0,7	
30410	30625	0,8	
	30630		
	30640		
30400	30650	1,4	
	30660	1,8	
	30680		
30607	30691	1,8	
	PAL R		
30411	30703	1,2	
	30704		
	30705		
	30706		



MOD. TRS

 **Forgókaros szorító**

Rövid, keskeny helyeken is kiváló szorítási lehetőséget biztosít
A rovátkolt, billenő mozgópofának köszönhetően képes hengerelt és ferde felületű munkadarabok szorítására is
Hidegen húzott, nemesített profilos acél sínből készítve
Feszítéshez átfordítható mozgópofa

 **Cantilever forged steel clamp**

Rear pressure system for tight spaces
Toggle moving jaw to hold round and angled pieces
Forged steel
Reversible use accessory





MOZGÓPOFA / MOVING JAW



COD	 cm	 cm	 kg	SÍN MÉRET BAR	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE		COD Mozgópofa Moving jaw	
30715	15	8	1,36	22 x 10,5 mm	6000 N · 600 kg	1	30412	1
30730	30	10	2,75	27 x 13 mm	7000 N · 700 kg	1	30413	1



ÁTFORDÍTHATÓ / REVERSIBLE



COD	MOD	 kg	
30415	TRS-15	0,01	1
30416	TRS-30	0,01	1

CSŐFOGÓ / TUBE GRIP







COD	 kg	
30417	0,01	1

Hengeres vagy szögletes anyag befogására szolgáló prizmafej.
For gripping round or square tubes.

MOD. CUR





SÍN MÉRET BAR	30 x 15 mm
MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	11000 N · 110 kg

COD	 cm	 cm	 kg	
30830	30	14	3,76	1

MOZGÓPOFA / MOVING JAW



COD	 kg	
30414	1,1	1

 **Nagyteljesítményű U-alakú lakatosipari szorító**

Egy anyagból, hidegen húzott, nemesített profilos acélból készült sínszerkezet
Nagyteljesítményű fémipari munkákhoz ajánlva
Cserélhető szorítópofo
Speciális kialakítás a túlméretes és különleges formájú anyagok szorításához

 **U-shape cantilever forged steel clamp**

Forged steel
Interchangeable jaws heads
Easy to use to overcome obstacles such as beams

MOD. POT

Lakatosipari szorító

Egy anyagból, hidegen húzott, nemesített profilos acélból készült sínszerkezet

Nagyteljesítményű fémipari munkákhoz ajánlva

Cserélhető szorítópofa

Cantilever forged steel clamp

Forged steel

For heavy duty work

Interchangeable jaw heads

SÍN MÉRET
BAR 40 x 20 mm

MAX. SZORÍTÓERŐ
MAXIMUM PRESSURE **22000 N · 2200 kg**

COD	cm	cm	kg	
30503	30	17,5	5,05	
30505	50	17,5	6,62	
30508	80	17,5	8,30	1
30510	100	17,5	9,43	
30515	150	17,5	12,07	

MOZGÓPOFA / MOVING JAW



COD	kg	
30500	1,2	1



Extra kapacitás
Extreme Pressure

LAPOS / FLAT



Összeszerelve
Complete Set

Csak szorítópofa
Jaw head only

COD	kg	
30401	0,03	1

COD	kg	
30404	0,03	1

CSÚSZÁSGÁTLÓS LAPOS / NONSLIP



Összeszerelve
Complete Set

Csak szorítópofa
Jaw head only

COD	kg	
30402	0,03	1

COD	kg	
30405	0,03	1

PRIZMÁS / TUBES



Összeszerelve
Complete Set






Csak szorítópofa
Jaw head only


COD	kg	
30403	0,03	1


COD	kg	
30406	0,03	1

PROFI MŰANYAG CSIPESZEK / PLASTIC PROFESSIONAL SPRING CLAMPS








COD	 cm	 cm	 cm	 kg	
30004	12	3,5	3	0,08	20
30005	17	5,5	4,5	0,12	
30006	22	8,5	7	0,19	


 Üvegszál erősítésű nylon test
Billenőfejes befogópofák
Ellenálló, edzett acélrugó

 Forged steel
Moving jaw with cranking mechanism
Plastic protection cap

IPARI FÉMHAZAS RUGÓS CSIPESZEK / METAL PROFESSIONAL SPRING CLAMP








COD	 cm	 cm	 cm	 kg	
30007	11	3,5	3	0,08	10
30008	16	5,5	4,5	0,17	20
30009	24	8,5	7	0,40	


 Acél test
PVC-vel borított szorítópofoák és markolat
Ellenálló, edzett acélrugó


 Steel body.
PVC protection in grips and handles.
Extra resistant tempered spring.

FÉMHAZAS RUGÓS CSIPESZEK / METAL SPRING CLAMP



COD	 cm	 cm	 cm	 kg	
57025	11	2,5	3	0,05	20
57050	16	5	5	0,16	

 Acél test
Műanyaggal borított szorítópofoák
Közepes terhelésű acélrugó

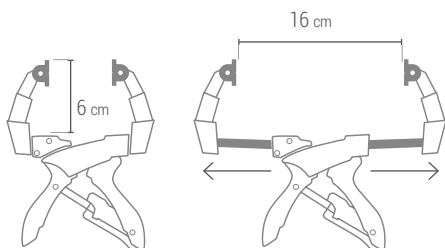
 Steel body
Plastic protection in grips
Medium-load spring



PROGRESSZÍV SZORÍTÁSÚ NAGYKAPACITÁSÚ CSIPESZ EXTENDABLE PROGRESSIVE PRESSURE CLAMP

COD	cm	cm	cm	kg	
52204	21	16	6	0,23	10

Olajmentes műanyag.
Nem hagy lenyomatot a szorított felületen.
Oil free PE plastic grips. Stain-free.



Megnövelhető kapacitású befogópofák.
Extendable carbon steel jaws.



PROGRESSZÍV SZORÍTÁSÚ CSIPESZEK PROGRESSIVE PRESSURE CLAMPS

COD	cm	cm	cm	kg	
52201	18	5,5	4	0,16	10
52202	22	8,5	7,5	0,20	

Állítható szögű megfogás/szorítás
Üvegszál erősítésű nylon test
Kényelmes, csúszásmentes markolat
Egyszerű, egy ujjas kioldás

Adjustable angle grips
Nylon fiberglass body
Comfortable nonslip handle
Easy one finger pressure release

Olajmentes műanyag.
Nem hagy lenyomatot a szorított felületen.
Oil free PE plastic grips. Stain-free.



COD	cm	cm	cm	kg	
52203	22	8,5	8,5	0,18	10

SZALAGOS KERETSZORÍTÓ / HOLD-ALL STRAP CLAMP



COD	kg	📦
30013	0,49	1



🇮🇪 800 kg-os terhelhetőség
Fém sarokpántok
Műanyag sarok- és élvédő betétek
5 m szorítószalag

🇬🇧 For loads up to 800 Kg
Metal right angle corner pieces
H.D.P.E. corner protection pads
Strap: 5 m in length



SZÉLVÉDŐSZERELŐ KÉSZLET / WINDSCREEN FIXING KIT



Ven 2 x 2 Und.
COD 30025



Racsnis szalagos szorító
Strap Clamp
COD 30013

COD	kg	📦
99997	1,69	1

🇮🇪 A készlet 2 db kettőfejes vákuumos emelőből és egy racsnis szalagos szorítóból áll
A vákuumos emelők terhelhetősége 60 kg-os szélvédőig terjed
A racsnis szalagos szorító segítségével a megfelelő pozícióba rögzítheti a szélvédőt

🇬🇧 Set of 2 suction cups and ratchet tie down
Lever operated suction pads to handle up to 60 kgs. of windscreen
Ratchet tie down to hold screen in position

HEVEDERES SZALAGPARKETTA ÖSSZEHÚZÓ / CLAMPING STRAPS FOR PARQUET



COD	kg	📦
30014	0,89	1

DIY csomagolás
Blister pack




🇮🇪 800 kg-os terhelhetőség
5 m szorítószalag

🇬🇧 For loads up to 800 Kg
Strap: 5 m. in length



EGYKEZES SZORÍTÓ / UNI-CLAMP

 Szögleteknél, toldásoknál könnyen pozícionálható és pontosan illeszkedik
Modern tervezésű, ergonomikus kialakítású

Könnyű egykezes használatra
Öntöttvasból készült test




 *Angle and joints can be positioned and perfectly and fitted accurately*

Modern design ergonomically shaped


Easy single hand use

Cast iron main body



COD	 cm	 kg	
57099	1-4,8	0,73	1
57100	1-6,5	1,8	1

ALUMÍNIUM EGYKEZES ÉLSZORÍTÓ / ALUMINIUM EDGE-GRIP

 Alumíniumból készült test
Csúszásmentes szorítófelületek

Egyszerű alkalmazás
Azonnali szorítási lehetőség egy kéz használata esetén




 *Aluminium main body.*

Non-slip grip on smooth surfaces.

Easy edge glueing.

Instant pressure with single hand use.





COD	MOD	 cm	 kg	
57101	80	1-8	1,5	1
57102	45	1-4,8	0,65	1

 Alumíniumból készült
Made in Aluminium

ÉL- ÉS HOMLOKSZORÍTÓK / EDGE-GRIP SCREWS

 Minden forgalmazott szorítóhoz használható

 *Fits all models*

COD	 kg	
19000	0,27	1







MOD. GC-70-3T ÉL- ÉS HOMLOKSZORÍTÓ / EDGE-GRIP SCREWS MOD. GC 70-3T

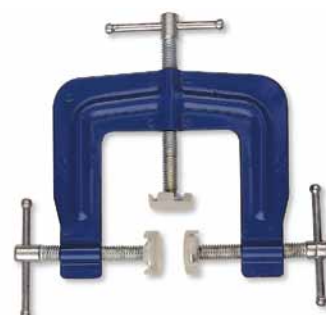
 **Préselt acéllemezes kivitel**

Préselt acéllemezből készült, három szorítópontra van ellátva

 **Stamped sheet metal**

Lightweight steel clamp with three pressure points.

COD	 cm	 cm	 kg	
07003	6	6	0,4	6



FÜGGŐLEGES CSUKLÓPÁNTOS EMELŐ / VERTICAL HINGED LIFTING CLAMP



COD	MOD	TERHELHETŐSÉG LOAD CAPACITY	cm	kg	
57205	BT-05	38-500 kg	0-1,5	1,9	
57210	BT-10	75-1000 kg	0-2	4,6	
57220	BT-20	125-2000 kg	0-2,5	7,3	1
57230	BT-30	225-3000 kg	0-3	15	
57250	BT-50	375-5000 kg	0-5	20	

Edzett acél szorítópofa
Függőleges emelés, elfordíthatóság és mozgatás
Biztosító rendszer
Minden emelőeszköz CE tanúsítvánnyal rendelkezik

Tempered steel jaws
Vertical lifting, turning and transporting
Safety locking system
CE certificated for every unit



AJTÓ- ÉS TÁBLAEMELŐ / DOOR AND PANEL LIFTER



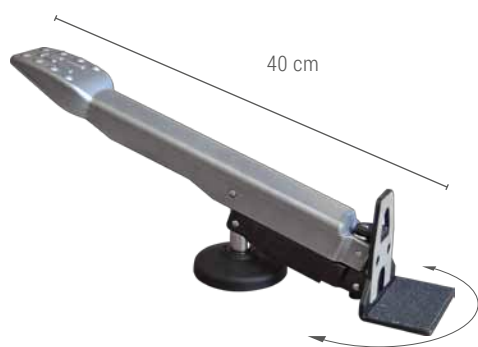
Egyszerű, biztonságos megoldás ajtók, táblák, bútorok, konténerok emeléséhez
Csúszásmentes felületű
Kényelmes, biztonságos lábtartó
Lemez ház
Forgócsapos mechanizmus

Easy, safe lifting for doors, panels, furniture, containers...
Non-slip plate
Comfortable safe foothold
sheet metal body
Pivotal support

50 kg

COD	H cm	kg	
30161	6	0,73	1

IPARI AJTÓ- ÉS TÁBLAEMELŐ / PROFESSIONAL LIFTER




Egyszerű, biztonságos megoldás ajtók, táblák, bútorok, konténerok emeléséhez
Csúszásmentes felületű
Kényelmes, biztonságos lábtartó
Alumínium ház
Forgócsapos mechanizmus


Easy, safe lifting for door and panel, furniture, containers
Non-slip plate
Comfortable safe foothold
Aluminium main body
Pivotal support

TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY 200 kg

COD	H cm	kg	
57104	8,5	1,1	1




EGYKEZES ALUMÍNIUM TÁBLAEMLŐ / PANEL CARRIER

 Egyszerű emelés és mozgatás
Alkalmas fa, műanyag, nem csúszós felületű anyagok biztonságos mozgatásához
Masszív acél test

 *Easy lifting and moving*
Safe careful carriage for wood, plastic, non-greasy metals and much more
Steel main body





TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **75 kg**


COD	 cm	 kg	
57103	0-6,5	0,95	1



EGYKEZES ALUMÍNIUM ÜVEGTÁBLA EMLŐ / GLASS PANE CARRIER

 Masszív, alumíniumöntvény ház
Mindkét szorítófelületen csúszásmentes gumival borított parafalap




 *High density aluminum body*
Non-slip PE rubber lined cork on the two pressure points

 Csúszásmentes felület.
Non slip surface.

 Alumíniumból készült.
Made in Aluminium.





TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **80 kg**

COD	 cm	 kg	
30104	2,5	1	1



EGYKEZES MŰANYAG TÁBLAEMLŐ / PLASTIC TRANSPORTER GRIP

 Műanyag test
Maximális szállítható anyagvastagság 3 cm

 *PP plastic body*
Maximum carriage thickness 3 cm



TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **100 kg**

COD	 kg	
30105	0,45	1



ÚJ
NEW

HENGERES ÉS GÖLYÓS TÁMASZTÓK ROLLER STAND AND BALLWORK PROFESSIONAL SUPPORTS



TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **60 kg**

COD	A cm	B cm	Ø cm	kg	📦
30043	30	60-100	3,8	4,2	1

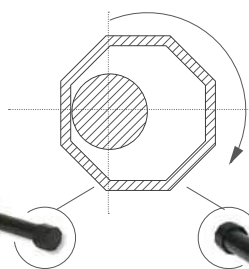


TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **100 kg**

COD	A cm	B cm	Ø cm	kg	📦
30032	30	77-116	5	7	1

Önálló szintezés
alátámasztásonként.

Independent levelling device
for each support point.



TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **200 kg**

COD	A cm	B cm	Ø cm	kg	📦
30034	35	75-110	6	10,1	1

TÖBBPOZÍCIÓS GÖRGŐS ALÁTÁMASZTÓ / MULTIPLE-PURPOSE ROLLER



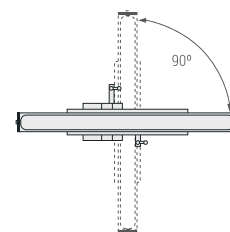
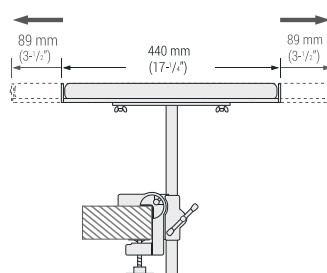
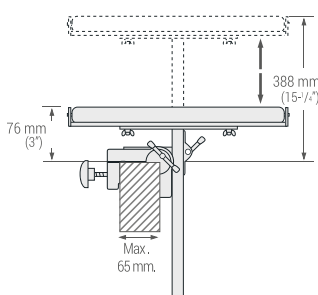
TERHELHETŐSÉG
LOAD CAPACITY **40 kg**

COD	A cm	B cm	Ø cm	kg	📦
30035	45	8-40	3,8	2,70	1

🇨🇪 Fügőleges és vízszintes használatra
6,5 cm vastagságig bármely felületen
rögzíthető

Golyóscsapágyazású masszív henger

🇬🇧 For horizontal and vertical use
Grips onto any surface up to 6,5 cm thick
Extra strong roller with interior ball bearings



TARTALÉK HENGEREK / SPARE ROLLER




COD	← cm	Következő modellekhez For the articles	Ø cm	kg	📦
30036	30	30032	5	0,75	
30038	35	30034	6	1	1
30040	45	30035	3,8	0,7	

TARTALÉK GÖLYÓSOROK / SPARE BALLWORK



COD	← cm	Következő modellekhez For the articles	kg	📦
30037	30	30032	0,36	
30039	35	30034	0,4	1


TARTÓBAK 500 / PPROFESSIONAL SAWHORSE 500

 Hegesztett, 40x20x1,2 mm acél zárt-szelvényből készült, összezárható tartóbak


 Foldaway sawhorse welded rectangular steel tubes 40x20x1,2 mm



TERHELHETŐSÉG
 LOAD CAPACITY **500 kg**

COD	H cm	kg	
62001	75	6,5	1
62003	90	7,1	

TARTÓBAK 150 / SAWHORSE 150

 Csúszásgátló csíkokkal ellátott felület
 Összezárható az egyszerű szállítás érdekében


 Antislip strip in support area
 Foldaway with handle for easy carriage



Hordozható / Portable





TERHELHETŐSÉG
 LOAD CAPACITY **150 kg**

COD	cm	kg	
30031	78	4,30	1

SZÖG SZORÍTÓK ÖSSZESZERELÉSI FELADATOKHOZ ANGLE CLAMPS FOR MOUNTING WORK

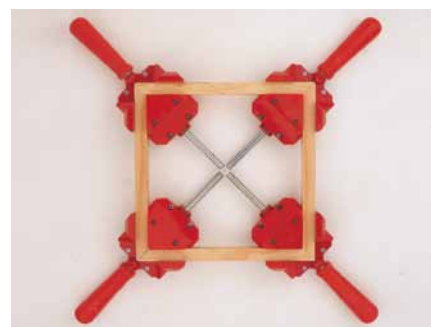


 Anyaga: Alumínium
Maximális szorító magasság 3 cm
Eltérő vastagságú anyagoknál a mozgópofa önbeálló

 Material: Aluminium.
Max. pressure height: 3 cm
Self adjustable to different thicknesses


COD	MOD	A cm	B cm	C cm	kg	📦
30003	A-30	2,7	0-8	3	1,05	1

 Alumíniumból készült.
Made in Aluminium.



KÖNNYŰSZERKEZETES SZÖG SZORÍTÓ / LIGHT WEIGHT ANGLE CLAMP





 Hajlított acéllemezből készült
Maximális szorítási vastagság 2,3 cm

 Material: stamped sheet metal
Max. pressure height: 2,3 cm

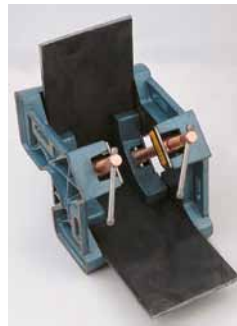
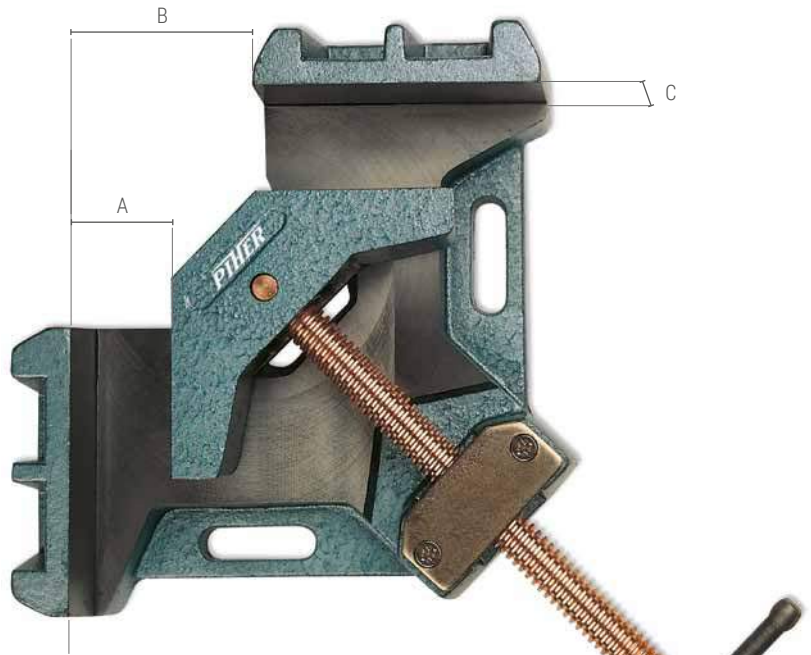
COD	MOD	A cm	B cm	C cm	kg	📦
30000	A-40	0,2-6	2,6	2,3	0,6	1

HEGESZTÉSI SZÖGSAKU / WELDER'S ANGLE CLAMPS

 Rézötvetet bevonatú csavarorsó
Gömbgrafitos öntvényből készült satutest
Eltérő vastagságú anyagoknál a mozgópofa
önbeálló


 *Copper plated non-stick screw for welding work*
Material: ductile cast iron
Self adjustable to different thicknesses


COD	MOD	A cm	B cm	C cm	kg	☐
30001	A-10	0-8,5	6,5	3,5	5	1
29999	A-00	0-12	10	6	9,2	



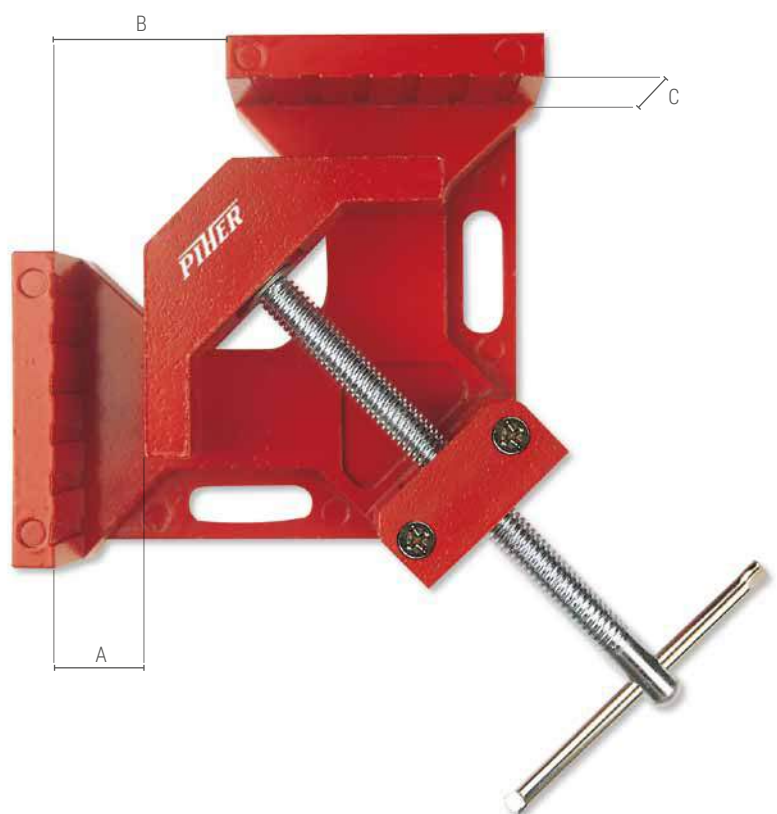
ANGLE CLAMPS / SZÖG- ÉS SAROKSZORÍTÓK

ASZTALOSIPARI SZÖGSAKU / WOOD WORKING ANGLE CLAMPS

 Anyaga: Alumínium
Eltérő vastagságú anyagoknál a mozgópofa
önbeálló

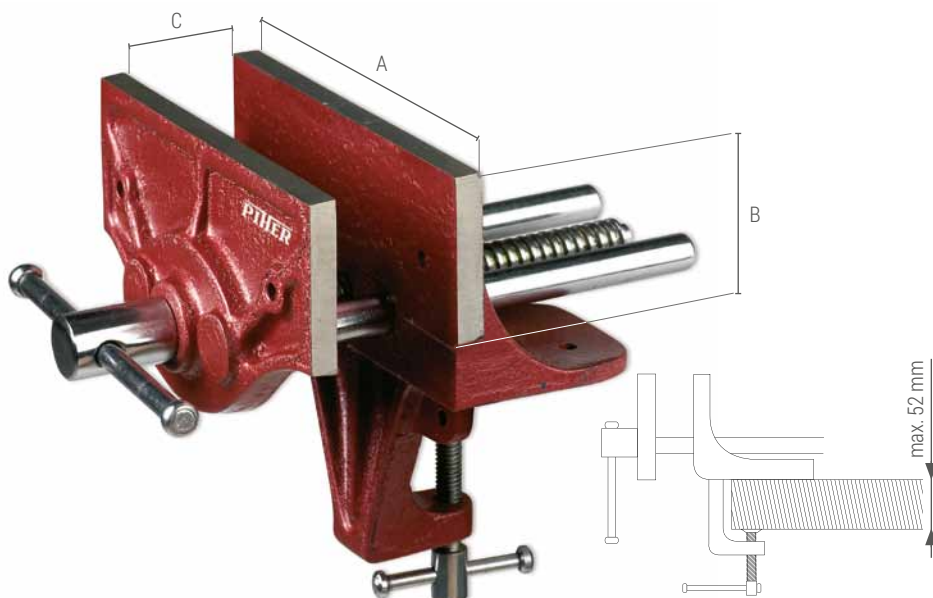
 *Material: Aluminium*
Self adjustable to different thicknesses

COD	MOD	A cm	B cm	C cm	kg	☐
30002	A-20	0-7	4,5	3,5	1	1



 Alumíniumból készült.
Made in Aluminium.

HORDOZHATÓ ASZTALI ÁCS SATU / PORTABLE CARPENTER'S BENCH VICE



Hordozható modell, 52 mm anyagvastagságig asztalra rögzíthető

Dupla vezetőrudazat a pontosabb megvezetés érdekében

Párhuzamos pófák nyitott és zárt állapotban
Gömbgrafitos öntvényből készült satutest

Portable model for fixing to benches up to 52 mm. thick

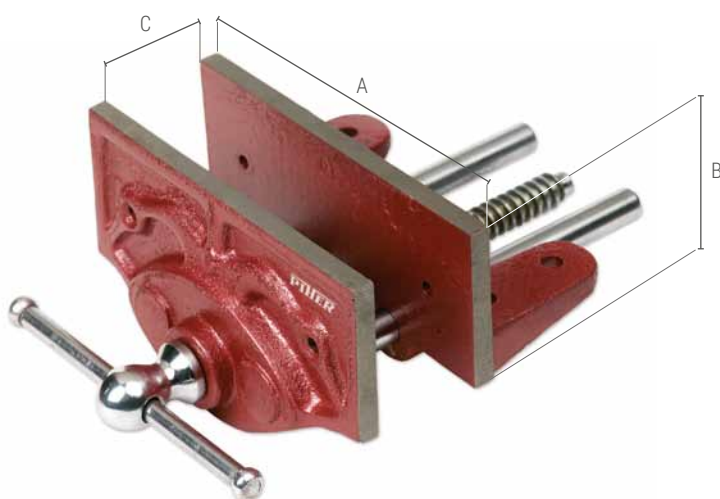
Parallel double steel runner

Angled opening at rest

Cast iron Jaws

COD	A cm	B cm	C cm	kg	☐
54004	15	5,5	12	2,75	1

ASZTALI ÁCS SATU / CARPENTER'S BENCH VICE



Dupla vezetőrudazat a pontosabb megvezetés érdekében

Párhuzamos pófák nyitódás és nyugalmi állapotban

Gömbgrafitos öntvényből készült satutest

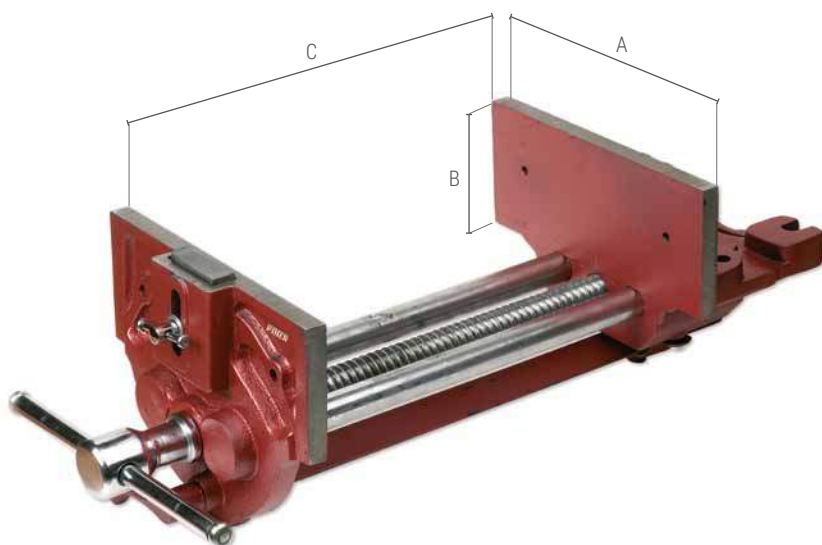
Parallel double steel runner

Angled opening at rest

Cast iron jaws

COD	A cm	B cm	C cm	kg	☐
54006	15	5,5	12	2,3	
54007	17,5	8	20	7,25	1
54008	22,5	10	36	13,7	

GYORS MŰKÖDTETÉSŰ ASZTALI ÁCS SATU / QUICK CARPENTER'S BENCH VICE



Gyors munkadarab megközelítési mechanizmus

Dupla vezetőrudazat a pontosabb megvezetés érdekében

Gömbgrafitos öntvényből készült szorítópófák

Homlok és függőleges támasz a munkadarab könnyebb elhelyezése végett

Quick approach system

Parallel double steel runner


Angled opening at rest

Cast iron jaws


Metal frontpiece extension for extra long jobs

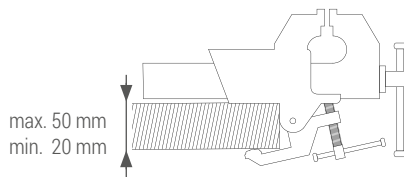
COD	A cm	B cm	C cm	kg	☐
54005	22,5	10	36	15,5	1

HORDOZHATÓ ASZTALI SATUK / PORTABLE BENCH VICE WITH SQUARE RUNNER

 Kovácsoltvasból készült
Cserélhető satupofák

 Ductile cast iron
Interchangeable jaws


COD	A cm	B cm	C cm	kg	
55007	6,5	4,5	10	3,69	1




ÚJ
NEW

ACÉL ASZTALI SATUK SZÖGLETES TENGELLYEL ALL STEEL BENCH VICE WITH SQUARE RUNNER

Hengeres anyagok megfogására szolgáló tartozékok nélkül.
Without jaw accessory for gripping tubes.

COD	A cm	B cm	C cm	kg	
55100	10,0	6,5	10,5	6,35	1
55125	12,5	8	13	11,74	
55150	15,0	10	16,5	19	



Hengeres anyagok megfogására alkalmas tartozékokkal.
With jaw accessory for gripping tubes


COD	A cm	B cm	C cm	kg	
55200	10,0	6,5	10,5	6,5	1
55225	12,5	8	13	11,94	
55250	15,0	10	16,5	19,25	




FORGÓZSÁMOLY / SWIVEL BASE



COD	 cm -hez / for	kg	
55101	10,0	0,97	1
55126	12,5	1,43	
55151	15,0	2	


 Kovácsolt acélváz
Szögletes tengely
Cserélhető satupofák
Üllő kiképzésű satutest
Mágnesezett alumínium alátétlemez

 Forged steel
Adjustable square runner
Interchangeable jaws
Anvil base
Including magnetised aluminium pressure plates

HŐKEZELT ACÉL SZORÍTÓPOFÁK TEMPERED STEEL PRESSURE PLATES


2 garnitúra
Set of 2 units



COD	MOD. -hoz / for	kg	
55103	55100 - 10,0 cm	0,3	2
55128	55125 - 12,5 cm	0,4	
55153	55150 - 15,0 cm	0,7	
55008	55007 - 7 cm	0,3	


MÁGNESEZETT ALUMÍNÍUM VÉDŐLEMEZ MAGNETISED ALUMINIUM PLATE



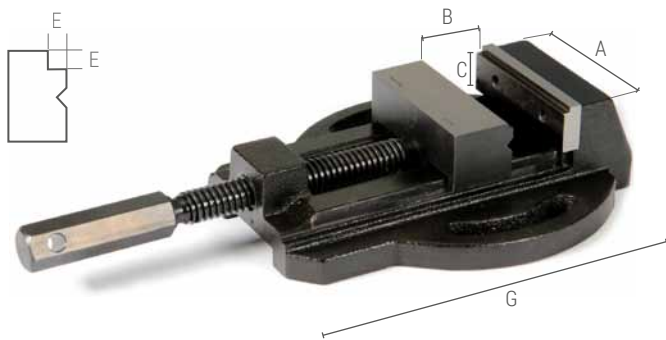
COD	MOD. -hoz / for	kg	
55001	55100 - 10,0 cm	0,1	2
55002	55125 - 12,5 cm	0,1	
55003	55150 - 15,0 cm	0,2	

SATUORSÓ ÉS VONÓÁNYA NUT AND SCREW



COD	MOD. -hoz / for	kg	
55102	55100 - 10,0 cm	0,7	2
55127	55125 - 12,5 cm	1,6	
55152	55150 - 15,0 cm	2,3	

FÚRÓGÉPSATU 702 / PRESS DRILL VICE 702

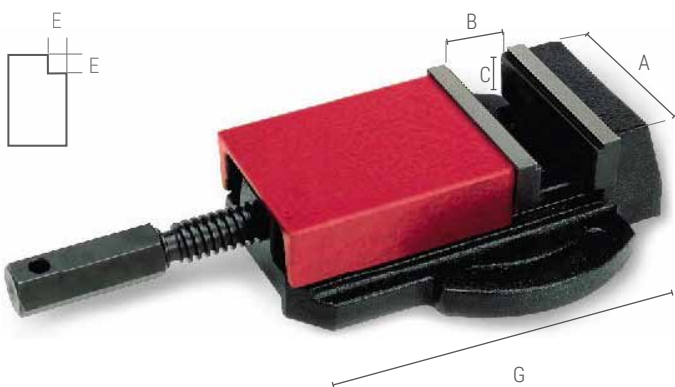


COD	A cm	B cm	C cm	G cm	E cm	kg	☐
70210	8,5	9,5	2,55	18,8	0,30	4,0	1
70220	10,0	11,6	3,15	24,1	0,40	8,5	
70230	12,5	16,0	4,15	30,0	0,45	14,7	
70240	15,0	19,0	5,25	34,5	0,60	18,0	

Gömbgrafitos öntvényből készült
Edzett acél szorítópfák

Nodular cast iron
Smooth tempered steel jaws

MARÓGÉPSATU / BENCH VICE 701

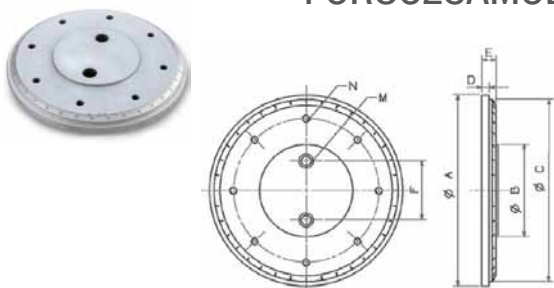


COD	A cm	B cm	C cm	G cm	E cm	kg	☐
70110	6,5	7,6	2,55	16,3	0,30	2,7	1
70120	8,5	9,0	2,55	18,8	0,30	4,3	
70130	10,5	11,6	3,15	24,1	0,40	8,5	
70140	12,5	15,7	4,15	30,0	0,45	17,5	
70150	15,0	19,0	5,25	34,5	0,60	23	

Gömbgrafitos öntvényből készült
Edzett acél szorítópfák
Cserélhető pfák

Nodular cast iron
Smooth tempered steel jaws
Changeable jaws

FORGÓZSÁMOLY 701 / TURNTABLE BASE 701



COD	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	M mm	N mm	F cm	-hoz/for MOD.	kg	☐
70117	16,0	6,0	14,9	0,8	1,7	M-10	M-8	4,0	70110	2,1	1
70127	17,8	8,0	16,7	0,8	1,8	M-10	M-8	5,0	70120	2,7	
70137	22,9	11,5	20,1	1,0	2,2	M-12	M-10	8,0	70130	5,6	
70147	25,9	12,5	24,7	1,0	2,2	M-12	M-10	8,0	70140	7,6	
70157	29,4	15,0	28,0	1,0	2,3	M-14	M-14	9,0	70150	9,2	

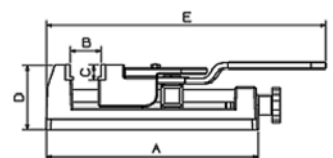
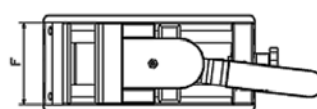
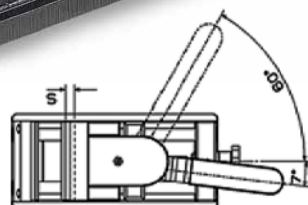
GYORS MŰKÖDTETÉSŰ GÉPSATU 703 / FAST ACTION BENCH VICE 703



COD	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	S cm	kg	☐
70320	27,5	9,0	2,0	8,5	42,0	10,3	0,8	10,5	1

Gömbgrafitos öntvényből készült
2 klt puha szorítópfával szállítva

Nodular casting iron
Includes 2 sets of soft steel jaws



MÁGNESES PRIZMÁK / MAGNETIC HOLDERS

 Hegesztési feladatokhoz 45° és 90° szögek beállításához ajánlott

Ipari felhasználás

2,5 mm vastagságú acéllemezig használható

Védett felületű, állandó ferrit mágnes


 For welding 45° and 90° angles

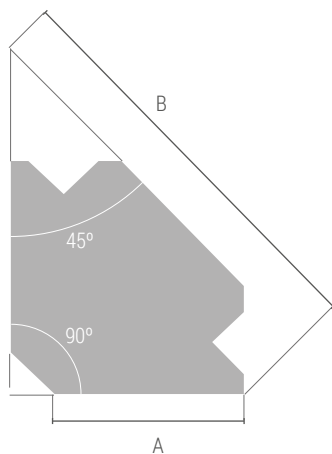
For industrial use

2.5 mm. thick steel sheet

Permanent protected ferrite magnet




COD	MOD	A cm	B cm	kg	
29003	Q1	8,5	15	0,30	10
29004	Q2	11	19,5	0,65	
29005	Q3	14	26	1,20	



Alakváltozásmentes bakelit.
Undeformable bakelite.

KÁBELVÉG FÖLDELÉSHEZ TERMINAL FOR GROUND BLOCK



COD	A	
29008	300 A	6
29009	500 A	

MÁGNESES HEGESZTÉSI FÖLDELŐ BLOKK MAGNETIC GROUND BLOCKS

 Tömör réz csatlakozó felület

Ipari felhasználás


Állandó ferrit mágnes

 Contact pieces wholly in brass


For industrial use

Permanent ferrit magnets



COD	MOD	Ø cm	A	kg	
29006	MG 1	6	150 A	0,18	6
29007	MG 2	9	300 A	0,55	

MÁGNESES KEREK ÉS NÉGYSZÖGLETŰ TÁLCÁK MAGNETIC ROUND AND RECTANGULAR TRAYS

 Rozsdamentes acélból készített edények

Műanyag borítású mágneses felület a hosszabb élettartam érdekében


Külső-belső mágneses felület



 Stainless steel

Plastic protector to avoid damaging magnetised surfaces

Both interior and exterior surfaces magnetised



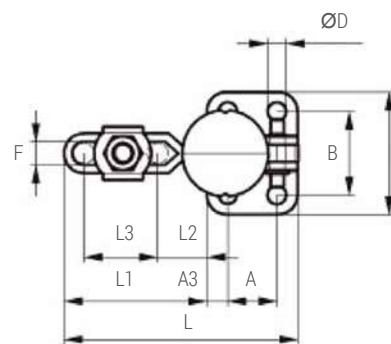
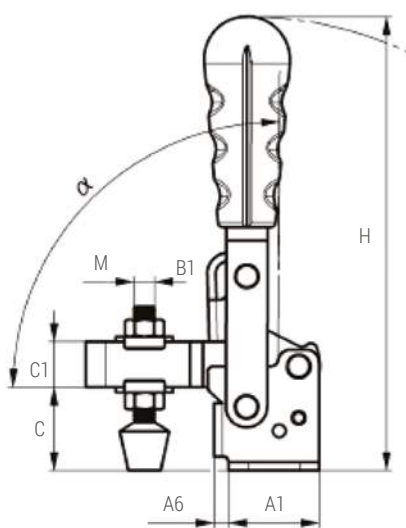
COD	Ø	Magasság Height	kg	
30029	15 cm	3,7 cm	0,31	6

COD		Magasság Height	kg	
30030	14x24 cm	4,2 cm	0,63	6



Rozsdamentes acél
Stainless steel

FÜGGŐLEGES IPARI KÖNYÖKEMELŐS SZORÍTÓK / QUICK VERTICAL TOGGLE CLAMPS



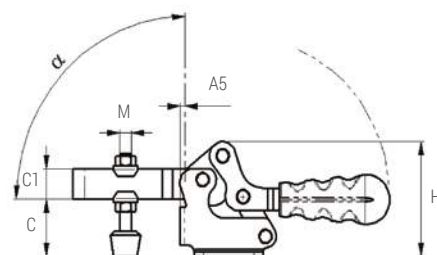
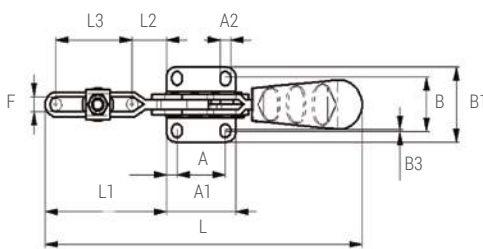
COD	MOD	kg	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
56001	M5(201U)	0,05	450 N · 45 kg	1
56002	M6(202U)	0,19	1500 N · 150 kg	
56003	M8(207U)	0,38	2500 N · 250 kg	
56004	M10(210U)	0,81	3400 N · 340 kg	
56005	M12(247U)	1,1	3600 N · 360 kg	

COD	A mm	A1 mm	A3 mm	A6 mm	B mm	B1 mm	C mm	C1 mm	C2 mm	D mm	F mm	H mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	M	α
56001	16	26	5	-	23,4	33,4	19	8	2	4,4	5	77	50,4	24,4	3,5	16,4	M5	67,4°
56002	12,7	27	7	-	26,9	37,9	23	11	3	5,1	6	111	69,9	42,9	15	21,5	M6	93°
56003	19	35	8	5,5	32	47	32	17,5	3,2	7,1	8,9	175	90	55	19	28	M8	90,4°
56004	32	50	9	10	45	64	42	22	4	8,3	10,6	218	143	92,8	23	60,5	M10	90°
56005	32	50,8	9,5	12,2	45	64	50,8	22,5	3	8,7	13,4	224	176	125	31	82,5	M12	101°

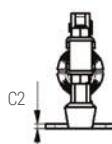
VÍZSZINTES IPARI KÖNYÖKEMELŐS SZORÍTÓK / QUICK HORIZONTAL TOGGLE CLAMPS



COD. 56050



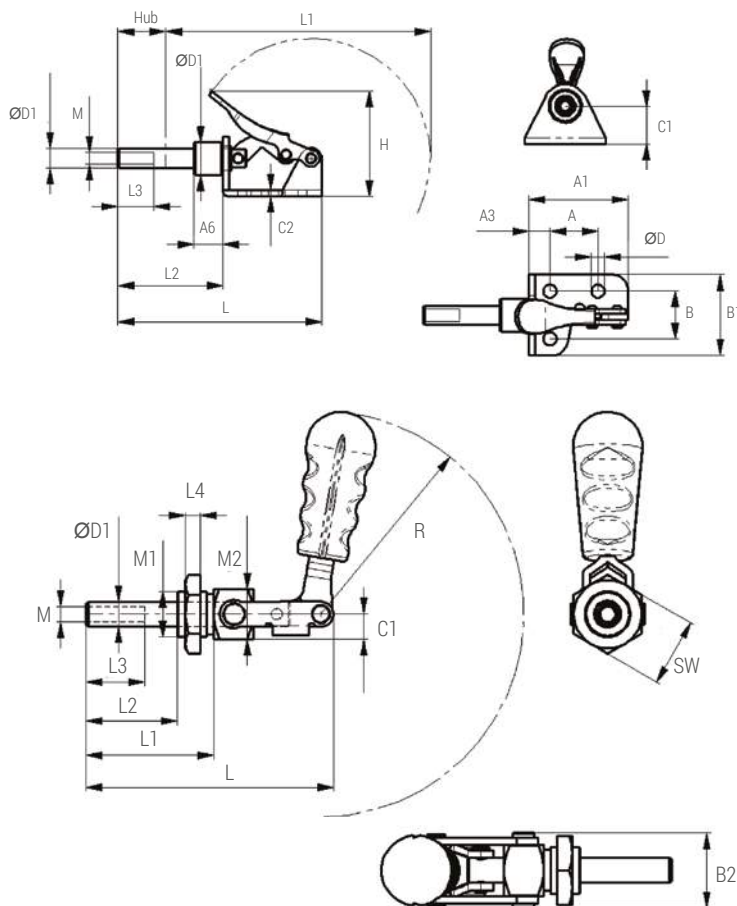
COD. 56051
COD. 56052
COD. 56053
COD. 56054



COD	MOD	kg	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
56050	M4(205U)	0,03	380 N · 38 kg	1
56051	M5	0,07	700 N · 70 kg	
56052	M6	0,23	900 N · 90 kg	
56053	M8	0,43	2200 N · 220 kg	
56054	M10	0,91	3400 N · 340 kg	

COD	A mm	A1 mm	A2 mm	A3 mm	B mm	B1 mm	B3 mm	C mm	C1 mm	C2 mm	F mm	H mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	M	α
56050	11,1	24	6,8	4	16	23,8	4,4	7,4	6,8	1,6	4,8	17	68	21	6,5	9,5	M4	87°
56051	13,5	25	5,2	5,7	19	27	-	19	9,5	2	5,8	38,2	105	36,8	12	20	M5	94°
56052	26	38	5,5	6	28	40	3	25	14	2,5	6,2	52,6	162	61,4	19	36,5	M6	96°
56053	26	42	6,6	8	31	47	2,5	34	17,5	3	9	68,5	189	66,3	22	36,8	M8	95°
56054	41,2	59	8,7	9	43	59	1,8	45	23,8	4	11,4	90	269	103	28,5	64,8	M10	95°

TOLÓRUDAS TOLÓ-VONÓ IPARI KÖNYÖKEMELŐS SZORÍTÓK / PUSH-PULL TOGGLE CLAMPS



COD. 56100



COD. 56102
COD. 56103

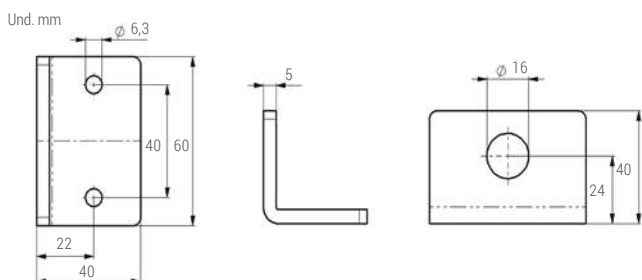


COD	MOD	kg	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	
56100	M4 (601 MM)	0,05	450 N · 45 kg	1
56102	M6(602MM)	0,11	900 N · 90 kg	
56103	M8(604MM)	0,28	1300 N · 130 kg	

COD	A	A1	A2	A6	B	B1	C1	C2	D	D1	D2	L	L1	L1	L3	H	M	Hub
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm
56100	16	33	7	10	16	27	12,7	12,7	4,4	6,5	11	68	88,5	35	12	35	M4	16

COD	B2	C1	D2	L	L1	L2	L3	L4	Hub	M	M1	M2	R	SW
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				mm	mm
56102	26	9,5	9,4	64	33,5	20,7	15,8	6,4	19,7	M6	M16x1,5	19	63,3	23
56103	32,6	11	11	104	56	39,7	26	6,4	39	M8	M20x1,5	19	90,5	30

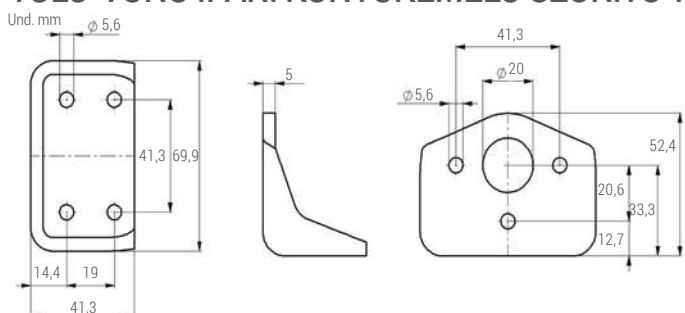
TOLÓ-VONÓ IPARI KÖNYÖKEMELŐ SZORÍTÓ TARTOZÉK M6 / PUSH-PULL CLAMP SUPPORT



COD	kg	
56112	0,2	1



TOLÓ-VONÓ IPARI KÖNYÖKEMELŐ SZORÍTÓ TARTOZÉK M8 / PUSH-PULL CLAMP SUPPORT



COD	kg	
56113	0,2	1



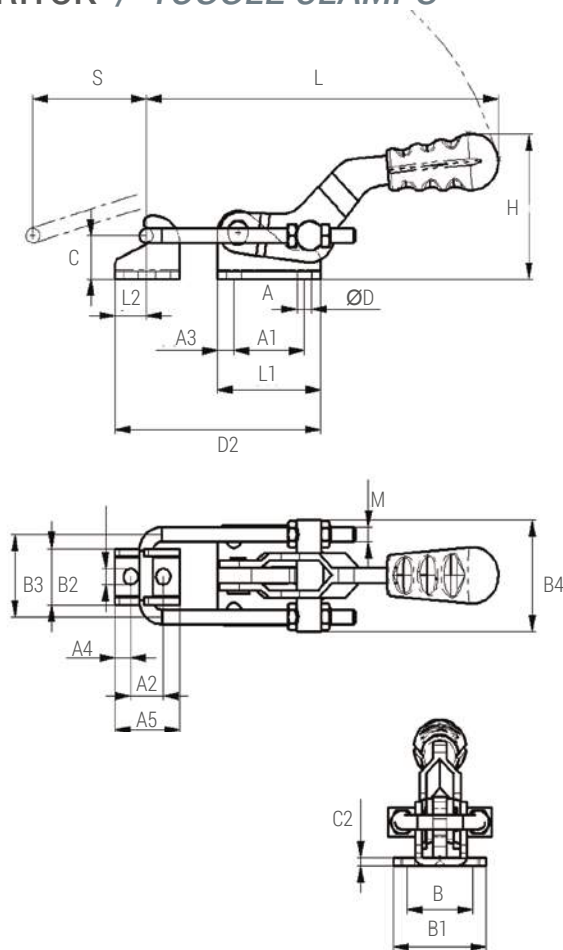
U-HORGAS IPARI KÖNYÖKEMELŐS SZORÍTÓK / TOGGLE CLAMPS



COD. 56200



COD. 56201
COD. 56203



COD	MOD	MAX. SZORÍTÓERŐ MAXIMUM PRESSURE	kg	☐
56200	M4 (323)	1600 N · 160 kg	0,07	
56201	M5 (331)	3200 N · 320 kg	0,25	1
56203	M8 (341)	7000 N · 700 kg	0,75	

COD	A mm	A1 mm	A2 mm	A3 mm	A4 mm	A5 mm	B mm	B1 mm	B2 mm	B3 mm	B4 mm	C mm	C2 mm	D mm	D2 mm	H mm	L mm	L max. mm	L2 mm	M	S mm
56200	16	26	10	5	6	20	19	28	13	19	28	12	2	4,2	4,2	32	96	59	9	M4	27,5
56201	19	39,5	14,3	6,5	5,5	25,3	32	44,5	20	25,5	42	14	3	6,7	6,7	56,5	151	80	12,3	M5	35,5
56203	41,3	60,5	19	9,6	9,5	38	38	54	30	44,5	60,5	23,8	4	8,5	8,5	85	203	118	19	M8	66,5

SPECIÁLIS GUMIÜTKÖZŐS CSAVAR / SPECIAL SCREW WITH RUBBER BUFFER

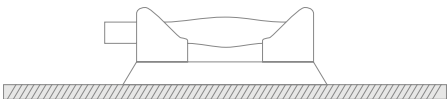


COD	MOD	A következő cikkekhez For the articles	kg	☐
56900	M4 x 20	56050 / 56100	0,03	1
56901	M5X30	56001 / 56051		
56902	M6X40	56002 / 56052 / 56102		
56903	M8X50	56003 / 56053 / 56103		
56904	M10X75	56004 / 56054		
56905	M12X100	56005		

PROFLAT VÁKUUMOS EMELŐ / PROFLAT SUCTION CUP



COD	Øcm	kg	Terhelhetőség / Load Capacity		☐
			Max.	↑	
30131	20	1,56	100 KG		1



Síkfelületekhez

Erős műanyag ház és csúszásmentes erős markolat

Erős műanyag pumpa, vákuumszivárgás jelzővel

Gyors vákuumelengedő nyelv

Műanyag tárolódoboz

For flat surfaces

Strong plastic anti-slip handle and body

Strong plastic pump with vacuum leakage indicator

Quick suction release button

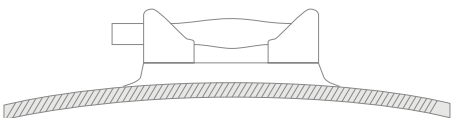
Carrying case and protective cover included



PROCURVE VÁKUUMOS EMELŐ / PROCURVE SUCTION CUP



COD	Øcm	kg	Terhelhetőség / Load Capacity		☐
			Max.	↑	
30132	23	1,77	120 KG		1



Domború és íves felületekhez

Erős műanyag ház és csúszásmentes erős markolat

Erős műanyag pumpa, vákuumszivárgás jelzővel

Gyors vákuumelengedő nyelv

Műanyag tárolódoboz

For convex and flat surfaces.

Strong plastic anti-slip handle and body

Strong plastic pump with vacuum leakage indicator.

Quick suction release button.

Carrying case and protective cover included



MŰANYAG VÁKUUMOS EMELŐK / PLASTIC SUCTION CUPS



Ven. 1



Ven. 2



Ven. 2 Art.

Ven. 1 Egykezes vákuumos emelő

Erős, masszív ABS műanyagból
Egykezes, egyszerű használat
Védőfedél

Ven 1. Single suction cups

Strong plastic body ABS
Single hand use
Protective cover included

Ven. 2 Kétféjes vákuumos emelő

Erős, masszív ABS műanyagból
Védőfedél

Ven 2. Double suction cups

Strong plastic body ABS
Protective covers included

Ven. 2 Art. Kétféjes vákuumos emelő

Erős, masszív ABS műanyagból
Középen elhelyezett, nylon, flexibilis markolat
Védőfedél

Ven 2. Articulated Double suction cups

Strong plastic body ABS
Centrally located swivel action heads for nylon band
Protective covers included

COD	MOD	Øcm	kg	Terhelhetőség / Load Capacity		📦
				Max. ↑	GS ↑	
30024	VEN 1	12,3	0,30	20 KG	10 KG	
30130	VEN 2	11,7	0,56	40 KG	25 KG	1
30025	VEN 2 art.	11,7	0,60	30 Kg.	-	

VÁKUUMOS KÉZI TAPADÓKORONG / HANDHELD SUCTION CUP



COD	Øcm	kg	Max. ↑	📦
30129	8,5	0,09	10 KG	2

Védi a sérülésektől a kényes felületeket
Üvegtáblák, csempék és nem-porózus felületű anyagok mozgatásához ajánlott

Prevents surface damage
For handling glass, tiles, sheet metal and non-porous materials

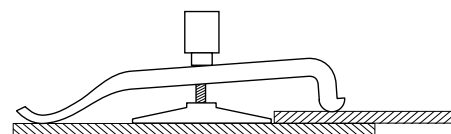


VÁKUUMOS LESZORÍTÓ RAGASZTÁSHOZ / SUCTION CUP FOR GLUEING



COD	Øcm	kg	📦
30106	7,8	0,5	1

Masszív, erős ABS műanyagból gyártva
 Made in plastic ABS



ALUMÍNIUMHÁZAS VÁKUUMOS EMELŐK / ALUMINIUM SUCTION CUPS



Venal 1



Venal 2



Venal 3

Ven. 1, 2 és 3 alumíniumházas, vákuumos emelő

Alumínium öntvény ház
Egykezes, egyszerű használat
Védőfedél

Ven 1, 2 and 3. Aluminium suction cup

Aluminum alloy body
Single hand use
Protection cover included

COD	MOD	Øcm	kg	Terhelhetőség / Load Capacity		📦
				Max. ↑	GS ↑	
30026	VENAL 1	12,3	0,47	40 KG	15 KG	1
30027	VENAL 2	12,3	0,94	60 KG	25 KG	
30028	VENAL 3	12,3	1,34	100 KG	35 KG	

ALUMÍNIUMHÁZAS SZILIKONGUMIS VÁKUUMOS EMELŐK / SILICON SUCTION CUPS

Alumínium öntvény ház
Védőfedél
Magas hőmérsékletű munkákhoz
Nem rongálja a munkadarabok felületét

Aluminum alloy body
Protection included
For high temperature work
No surface damage



Venal 2
Szilikon
Silicon



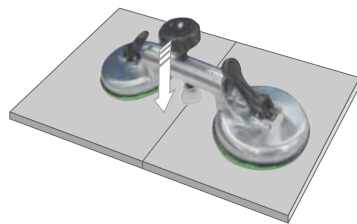
Venal 3
Szilikon
Silicon


COD	MOD	Øcm	kg	Max. ↑	📦
30127	VEN 2 SIL.	12,3	0,94	60 KG	1
30128	VEN 3 SIL.	12,3	1,34	100 KG	


GUMIS VÁKUUMOS EMELŐKHÖZ HASZNÁLT ANYAGOK MATERIAL USED FOR RUBBER SUCTION PADS


ANYAG MATERIAL	Max. hőmérséklet Maximum temperature 🌡️▲	Min. hőmérséklet Minimum temperature 🌡️▼	Tartósság Durability 🕒	Felület károsodás Surface damage ⚡
NITRIL (EPDM) NITRILE	65°C	-10°C	Korlátozott Limited	Van Yes
SZILIKON SILICON	300°C	-110°C	Korlátlan Unlimited	NINCS NO

KÉTFEJES ALUMÍNIUMHÁZAS VÁKUUMOS EMELŐ SZINTEZŐVEL DOUBLE SUCTION CUP FOR LEVELLING

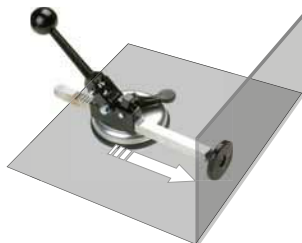



 Alumínium öntvény ház
Gumi védőburkolat
Szintezőcsavar 4 cm állíthatósági
lehetőséggel


 *Aluminum alloy body*
Protective covers included
Nylon screw 4 cm levelling system

COD	Øcm	kg	
30107	12,3	1	1

EGYFEJES VÁKUUMOS RÖGZÍTŐ TÁMASZTÓRUDAZATTAL RIGHT ANGLED SINGLE SUCTION CUP




 Alumínium öntvény ház
Racsnis támasztórudazat
Gumi védőburkolat


 *High density aluminium alloy body*
Ratchet tightening
Protective covers included


COD	Øcm	kg	
30103	11,7	1,31	1

KÉTFEJES VÁKUUMOS RÖGZÍTŐ TÁMASZTÓRUDAZATTAL RATCHET DOUBLE SUCTION CUP

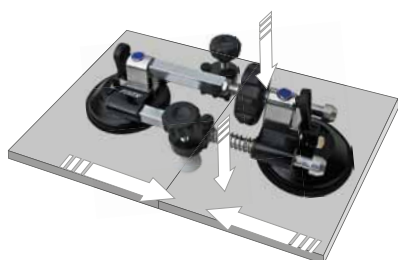



 Alumínium öntvény ház
Racsnis támasztórudazat
Gumi védőburkolat


 *High density aluminium alloy body*
Ratchet tightening
Protective covers included

COD	Øcm	kg	
30102	11,7	1,61	1

KÉTFEJES VÁKUUMOS RÖGZÍTŐ CSAVAROS MECHANIZMUSSEL DOUBLE SUCTION CUP WITH SCREW MECHANISM



 Alumínium öntvény ház
Csavaros mechanizmus
Gumi védőburkolat

 *High density aluminium alloy body*
Screw tightening
Protective covers included

COD	Øcm	kg	
30101	11,7	1,87	1

TÖBB FELHASZNÁLÁSÚ ALUMÍNIUMHÁZAS VÁKUUMOS EMELŐ MULTIPURPOSE SUCTION CUP

Alumínium ötvény ház

Gumi védőburkolat

Aluminum alloy body

Protective rubber covers included

COD	Øcm	kg	Terhelhetőség Load Capacity	
30162	11,7	0,31	25 KG	1



TÖBB FELHASZNÁLÁSÚ ALUMÍNIUMHÁZAS VÁKUUMOS EMELŐ 1XM6 MULTIPURPOSE SUCTION CUP

Alumínium ötvény ház

Gumi védőburkolat

Aluminum alloy body

Protective rubber covers included

COD	Øcm	kg	Terhelhetőség Load Capacity	
30166	11,5	0,31	25 KG	1



GUMI ALKATRÉSZEK / SPARE RUBBER PAD

COD	A következő modellekhez For the articles	
30150	30024, 30026	1
30151	30025, 30101 30102, 30103	
30152	30027, 30028	



Védő gumitalppal együtt
Protective rubber pad included

SZILIKONGUMI ALKATRÉSZEK / SPARE SILICON PAD

COD	A következő modellekhez For the articles	
30154	30127, 30028, 30027, 30128	1



Védő gumitalppal együtt
Protective rubber pad included

GUMI ALKATRÉSZEK / SPARE RUBBER PAD

COD	A következő modellekhez For the articles	
30153	30100, 30110, 30131, 30132	1
30160	30132	



Védő gumitalppal együtt
Protective rubber pad included

VÉDŐSAPKA ALKATRÉSZEK / SPARE PROTECTION PADS

COD	A következő modellekhez For the articles	
30020	30024, 30026, 30027, 30028	1
30021	30025, 30101, 30102 30103, 30162	
30022	30100, 30110, 30131	
30019	30132	



FESZÍTŐKAR ALKATRÉSZEK SPARE TRIGGER



COD	A következő modellekhez / For the articles	
30155	30024, 30025, 30026, 30027 30028, 30101, 30102, 30103	1

ABS PUMPA ALKATRÉSZEK / SPARE ABS PUMP



COD	A következő modellekhez / For the articles	
30165	30100, 30110, 30131, 30132	1



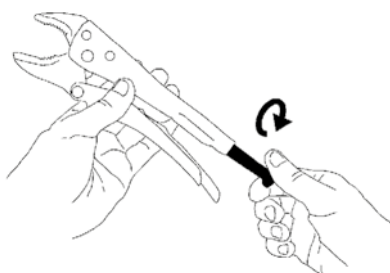
COD	A következő modellekhez / For the articles	
30164	30100, 30110, 30131, 30132	1

PROFESSZIONÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓK / PROFESSIONAL LOCKING PLIERS



- 1 Hőkezelt acél csavar a befogópofák állításához
Tempered steel screw to adjust jaw opening
- 2 Rögzítőcsavar
Locking nut
- 3 Gyors nyitó mechanizmus
Easy release with no pinching
- 4 Bármilyen vastagságú munkadarab kényelmes megfogására alkalmas
Comfortable handling of any work piece thickness
- 5 Hajlított profil a nagy nyomó- és feszítő igénybevételnek
Concave profile for better push-pull working
- 6 Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák
Thermally treated forged steel

Ergonómikus és felhasználóbarát
Ergonomic and user friendly



Epoxi festés
Epoxy paint finishing



🇮🇪 Epoxi festés


A nikkelezett felülettel szemben 10-szer nagyobb ellenállóság
Környezetbarát festési eljárás
Jó láthatóság minden munkakörülmény közt

🇬🇧 Epoxi paint finishing

10 times more corrosion resistant than nickel
Far more environmentally friendly
Highly visible in the work place



OMNIUM ÖNZÁRÓ FOGÓ 131 / 131 OMNIUM GRIP






 Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Biztos befogást nyújt minden kerek és sík felületű munkadarabhoz

 *Thermically treated forged steel jaws*

Gives firm hold on all rounded and flat objects




COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53041	131-07"	5,2	4,4	20,2	0,41	1
53042	131-10"	6,7	5,6	25,4	0,71	
53043	131-12"	7	5,6	30,7	0,94	



Legsokoldalúbb
Most Adaptable








ÍVES POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 111 / 111 ROUNDED GRIP PLIERS

 Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Biztos befogást nyújt minden kerekfelületű munkadarabhoz

 *Thermically treated forged steel jaws*

Gives a firm hold on all round shapes

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53020	111-05"	3,2	2,2	14,3	0,21	1
53021	111-07"	4,2	3,3	19,2	0,42	
53022	111-10"	6,2	4,1	23,8	0,65	
53023	111-12"	7,5	5,1	30,5	0,94	



ÍVES POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ DRÓTVÁGÓVAL 121 121 ROUNDED GRIP PLIERS WIRE CUTTER

 Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák






Biztos befogást nyújt minden kerek felületű munkadarabhoz

Drótvágás átm. 1-4 mm-ig folyamatos vágással

 *Tempered forged steel jaws*


Gives firm hold on all round shapes

Cuts wire Ø1 to Ø4 mm with progressive bites

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53030	121-05"	3,2	2,25	14,3	0,21	1
53031	121-07"	4,2	3,3	19,2	0,42	
53032	121-10"	6,2	4,1	23,8	0,65	
53033	121-12"	7,5	5,1	30,5	0,94	








EGYENES POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 112 / 112 STRAIGHT JAWS GRIP PLIERS

 Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Szélesebb befogópofa nyitás, nagyobb befogási kapacitás

 *Thermically treated forged steel jaws*

Wide opening for greater work capacity

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53050	112-05"	3,2	2,3	14,3	0,21	1
53051	112-07"	4,2	3,3	19,2	0,44	
53052	112-10"	6,3	4,2	23,8	0,70	



ERGOGRIP 727 / 727 ERGOGRIP



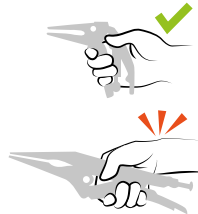
COD	MOD	cm	cm	L cm	kg	
53001	737-08"	4,7	6,5	15,5	0,37	1

Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Szélesebb befogópofa nyitás, nagyobb befogási kapacitás

Thermically treated forged steel jaws
Wide opening for greater work capacity

Kényelmesebb
More ergonomic



PRIZMÁS POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 122 / 122 GROOVY GRIP



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53011	122-07"	6	4,4	20,5	0,42	1
53012	122-10"	6,2	4,3	23,8	0,67	1

Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Domború befogópofák

Hosszanti V-hornyolt befogópofák

Thermically treated forged steel jaws
Convex jaws
Longitudinal V-Groove



MEGNÖVELT BEFOGÁSI KAPACITÁSÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 122-12
122-12 LARGE CAPACITY PLIER



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53013	122-12"	11,2	9,5	30	0,87	1

Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Domború befogópofák, kitűnő szerszám olajfilterek ki-beszereléséhez

Thermically treated forged steel jaws
Convex jaws, Provides an excellent grip for most screw-in oil filters

HOSSZÚCSŐRŰ ÖNZÁRÓ FOGÓ 127 / 127 LONG NOSE GRIP




COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53061	127F-06"	5	5,2	17,6	0,24	1
53062	127F-10"	6,8	6,5	23,2	0,50	1

Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák

Mély, süllyesztett területeken lévő eszközök felületek megfogásra alkalmas

Thermically treated forged steel jaws
Able to reach deep into recessed areas






SZÉLES POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 128 / 128 SHEET METAL GRIP PLIERS

 Széles befogópofák

Ideális szerszám lemez munkadarabok hajlításához, formálásához, hullámosításához


 *Wide jaw profile*

Ideal for bending, shaping and crimping sheet material






COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53071	128-08"	5,5	4,4	20	0,57	1




U-POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 125 / 125 LOCKING U-GRIP PLIERS

 Egymás mellett lévő munkadarab megfogására alkalmas, segítségével a hegesztés teljes munkafelülete látható marad

 *Permits the clamping of adjacent pieces and full visibility of the welding area*

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53071	125-09"	6	6,7	23	0,69	1
53142	125-12"	9	8,7	29	0,94	1

ALUMÍNIUM ÖTVÖZETŰ U-POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 145
145 LOCKING ALUMINIUM ALLOY U-GRIP PLIERS






 Rozsdamentes acél anyagtól mentes
Magas ellenálló képességű alumínium ötvözet

Anyaga ellenáll a hegesztési szennyeződéseknek, lerakódásoknak

 *No stainless steel contamination*

Highly resistant aluminium


Material resistant to welding splats

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53071	145-12"	8,5	7,6	27,3	0,73	1






AL Alumíniumból készült.
Made in Aluminium.



ÖNZÁRÓ CSÓFOGÓ 126 / 126 PIPE GRIP PLIERS

 Egymás mellett lévő domború, cső munkadarab megfogására alkalmas, segítségével a hegesztés teljes munkafelülete látható marad

 *Aligns two adjacent pipes while giving full visibility of the welding area*

COD	MOD	 cm	 cm	 cm	 kg	
53071	126-12"	0,65-9	9,3	29,5	0,96	1



C-POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 124 / 124 LOCKING C-GRIP



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53131	124-06"	6	5	17,1	0,28	1
53132	124-12"	11	9,2	28,8	0,88	
53133	124-18"	26	26	47	1,37	
53134	124-24"	40	41	62	1,69	

Edzett, kovácsolt, acélból készült befogópofák
Mély befogású pofák

Thermically treated forged steel jaws
Deep Jaw Profile

C-POFÁJÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ BILLENŐ POFÁKKAL 224 224 LOCKING C-GRIP WITH SWIVEL PADS



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53161	224-06"	5	5,8	17,8	0,3	1
53162	224-12"	10	9	28	1,15	
53163	224-14"	15	13	35,8	1,2	
53164	224-18"	23	24	47	1,42	
53165	224-24"	37	40	63	1,83	

Megelőzi a munkadarabok bármilyen sérülését

Prevents any damage to work pieces

RÖGZÍTŐ ÖNZÁRÓ FOGÓ BILLENŐPOFÁKKAL 233 / LOCKING GRIP WITH SWIVEL PADS



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53065	233-06"	6	6,6	19,4	0,3	1
53067	233-10"	4,5	3,4	23,9	0,71	
53068	233-12"	10	8,2	29,0	0,84	

Megelőzi a munkadarabok bármilyen sérülését

Prevents any damage to work pieces



ÚJ
NEW

COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53066	233-06"A	6	5,9	17,3	0,29	1





LÁNCOS ÖNZÁRÓ CSŐFOGÓ 181 / 181 LOCKING CHAIN GRIP PLIERS

 Nagy igénybevételre tervezett, flexi-
lis, edzett acél lánc




Könnyen állítható, bármely hengeres mun-
kadarabon, még nehezen hozzáférhető he-
lyeken is

 *Flexible heavy-duty heat treated chain
Adjusts quickly around objects of any shape,
even in awkward areas*



COD	MOD	 cm	 cm	 kg	
53091	181-10"	Ø4-16	25	0,9	1
53092	181-12"	Ø4-16	30	1,14	








COD	MOD	 cm	 kg		CAD
53099	CAD181	48	0,31	1	




LÁNCOS VÁGÓGÖRGŐS ÖNZÁRÓ FOGÓ 182 / CHAIN PIPE CUTTER GRIP PLIERS

CAD





COD	MOD	M	 cm	 cm	 kg	
53103	186-12"	5	Ø2-11,5	32	1,2	1
53109	CAD186	5	-	38	0,35	

 Ötvözött acél vágógörgők
PVC, acél és rézcsövek vágásához
Nehezen hozzáférhető helyeken is
kiválóan alkalmazható

 *Steel alloy cutting wheels
Cuts through steel, copper, PVC...
Cuts even in awkward areas*



M = Max. vágási vastagság (mm) Maxi. cutting thickness

COD	MOD	M	 cm	 cm	 kg	
53101	182-10"	2,6	Ø1,5-7,5	25	0,83	
53102	182-12"	2,6	Ø1,5-7,5	30	1,04	1
53108	CAD182	2,6	-	38	0,35	

FOLTHEGESZTŐ ÖNZÁRÓ FOGÓ 137 / 137 PLUGWELD PLIERS



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	1
53111	137-9"	0-3,5	7	24,5	0,51	1

A vastag, tömör réz, felfekvő felület, meggátolja, hogy a vékony lemez munkadaraboknál a hegesztés átégjen

The solid copper pad on the fixed jaw solves the problem of burn thru when plugwelding thin sheet metal panels.

PAD 137 - Rézlemez darab / Copper pad piece

TÖMLŐ ÖNZÁRÓ FOGÓ 139 / 139 HOSE GRIP PLIERS



COD	MOD	cm	cm	cm	kg	1
53081	139-10"	Ø3	7,7	23,5	0,44	1

Hosszú, finoman megmunkált befogópofák, melyek összezárva nem okoznak sérülést a tömlők felületén

Long rounded smooth section jaws, instant closure with no hose damage

ASZTALI C-ALAKÚ ÖNZÁRÓ FOGÓ 222 / 222 TABLE C-CLAMP



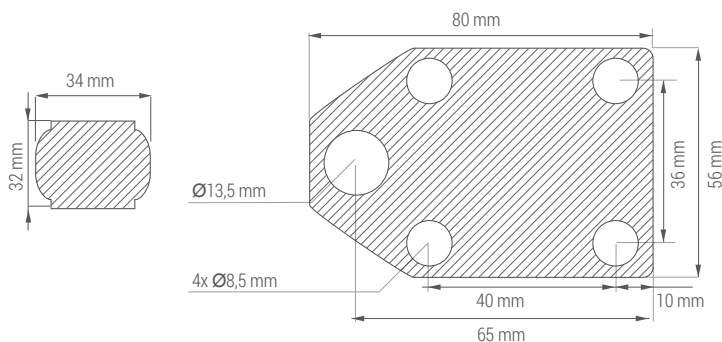
COD	MOD	cm	cm	cm	kg	1
53121	222-12"	10	7,8	30	0,88	1

Recézett billenő pofák

2 pozícióban rögzíthető és egy helyen szorítja le a fúrni, hegeszteni kívánt munkadarabot

Knurled swivel pad.

2 positions fixes and holds objects for drilling welding etc.



MÉLY RÖGZÍTÉSŰ ÖNZÁRÓ FOGÓ / LONG REACH GRIP PLIERS





COD	cm	cm	cm	kg	1
52304	12	6,5	5,7	0,96	1
52305	20	6,5	5,7	1,04	





Dupla szorító mechanizmus

Double pressure mechanism

MG2K-040 MICRO GRIP / MG2K-040 MICRO GRIP PLIERS





 Egy csomagban 2 db
Legkisebb önzáró fogó
Alumínium és réz

 Set of 2 units.
The smallest grip.
Aluminium and brass.

COD	MOD	 cm	 cm	 kg	
53207	MG2K-040	0-1,2	9,1	0,12	1




AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓK / AXIAL GRIPS PLIERS

COD	MOD	 cm	A	 cm	 kg	
53201	912-07"	1,8	2	19,7	0,43	1
53202	915-07"	1,5	4,4	22	0,46	
53203	918-07"	1,0	4,9	20	0,46	
53204	922-07"	1,5	2	21	0,42	
53205	925-07"	1,5	4,4	23,5	0,5	
53206	928-07"	1,2	5,7	20,2	0,47	




912 L-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 912 L-TYPE AXIAL

 Lapolt felületek
összeszorításához

 Clamps two
overlapping pieces



915 LL-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 915 LL-TYPE AXIAL

 Egymás mellett
lévő munkadarabok
összefogásához

 Clamps two
adjacent pieces.



918 T-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 918 T-TYPE AXIAL


 Azonos vastagságú,
90°-ban rögzítendő
munkadarabok
összefogásához

 Clamps two pieces
of equal thickness
at 90°



922 J-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 922 J-TYPE AXIAL

 Karimák, peremek
merőleges
összeillesztéséhez

 Clamps two flanged
overlapping pieces..



925 JJ-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 925 JJ-TYPE AXIAL

 Kettő egymás
mellett lévő,
merőleges
karima egyidejű
összeillesztéséhez

 Clamps two flanged,
overlapping or
adjacent pieces



928 W-TÍPUSÚ AXIÁLIS ÖNZÁRÓ FOGÓ 928 W-TYPE AXIAL


 Lapolt felületeknek
ponthegeztetéshez
történő
összeszorításhoz

 Clamps overlapping
pieces allowing
four consecutive
spot welds without
removing the tool

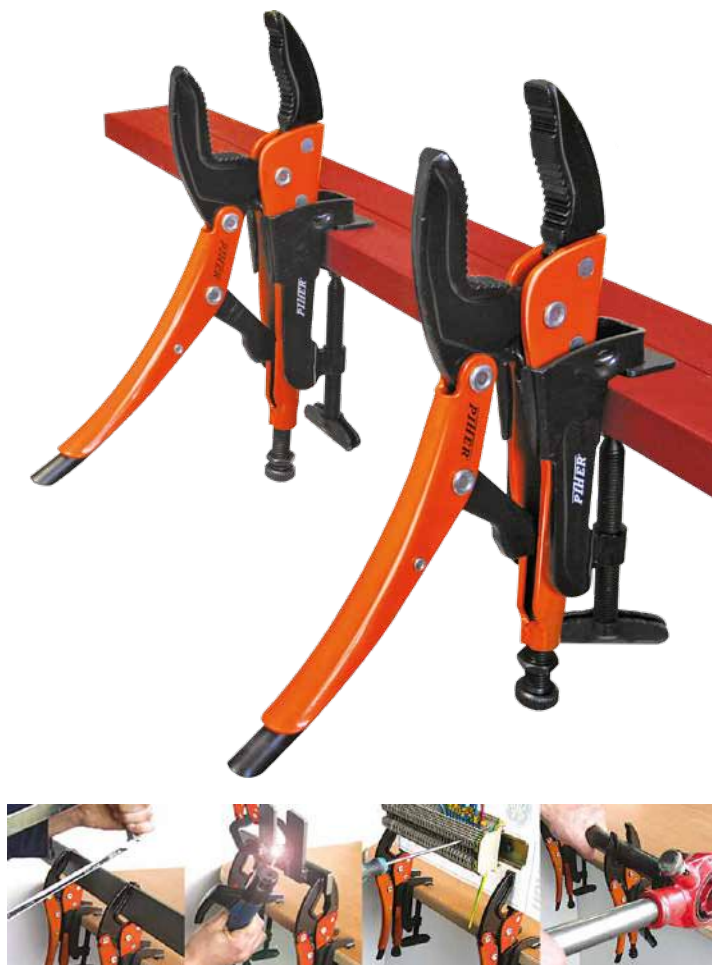


HK-SET4 SZABADKÉZ SZETT / HK-SET4 HANDS FREE KIT

COD	MOD	kg	
53210	HK-SET4 2x 53042 + 2x 53220	2	1


 Egyedülálló megoldás a kezek szabadá tételéhez. Segítségével könnyen kialakíthat asztali satut daraboláshoz, ragasztáshoz, hegesztéshez...

 A unique concept creating a true hands free bench vice for cutting, glueing, welding...



ÖNZÁRÓ FOGÓ-
ASZTALI RÖGZÍTŐ 10" 1010
1010 10" GRIP PLIER HOLDERS




 10" önzáró fogók rögzítéséhez MINI-HORDOZHATÓ BEFOGO


 Convert 10" tools into MINI-PORTABLE VICES

COD	MOD	cm	cm	cm	kg	
53220	1010	6	2,7	13-19	0,24	1

ÁLTALÁNOS SZERELŐ SZETT
GENERAL SERVICE SET




 A legáltalánosabban használt önzáró fogók praktikus, műanyag tároló tasakban


 Provided in a practical plastic pouch including the most commonly used keys

COD	MOD	kg	
53211	BS-SET3 53061 + 53051 + 53032	1,43	1

GARÁZS SZETT
GARAGE SET





 A legelterjedtebb önzáró fogók általános autó karbantartási munkákhoz, olajfilter szereléshez, szervizeléshez, fékszereléshez, stb...

 Especially for general car maintenance, oil filterservicing, brake repairs etc.

COD	MOD	kg	
53212	GK-SET3 53011 + 53081 + 53013	1,85	1


KOVÁCSOLT HEGESZTÉSI ÖNZÁRÓ FOGÓ / FORGED WELDING PLIERS


COD	MOD	A cm	B cm	 cm	kg	
51027	P.0	2,6	2,8	11,6	0,15	1
51001	P.1	3,7	3,7	18,5	0,6	
51005	P.2	7,2	3,7	18,5	0,66	
51009	P.3	7,2	7	23,0	0,82	
51013	P.4	10	7	23,0	0,97	
51017	P.6	10	15	31,0	1,25	
51021	P.7	12	7	23,0	1,02	
51024	P.8	14,5	7	23,0	1,1	

Réz bevonatú menet és kovácsolt acél test.
Copper plated thread and forged body.

A fenti termékek rendelhetőek dupla csavarorsóval, valamint csavarorsóvédővel. Kérjen árajánlatot!

These pliers are available with double thread and protective screw covers. Consult us for prices.

 Süllyesztékben kovácsolt, edzett pófák
Sárgaréz borítású csavarorsó



 Copper plated thread
Forged body



ÁLLÍTHATÓ T-LESZORÍTÓ 700 ADJUSTABLE CLAMP 700




Nikkelezett kovácsolt acél kivitel
Nickel plated drop forged steel

COD	MOD	A cm	B cm	 cm	kg	
70001	12,3	5,6	1,8	M 16	1,00	1
70002	12,3	5,6	2,0	M 16	1,00	
70003	12,3	5,6	2,2	M 16	1,10	
70004	12,3	5,6	2,4	M 16	1,20	
70005	16,0	7,0	2,2	M 20	2,00	
70006	16,0	7,0	2,4	M 20	2,10	
70007	16,0	7,0	2,8	M 20	2,30	

T-ANYA 700 T-SHAPED NUT 700




Edzett acél kivitel
Tempered steel

COD	A cm	B cm	M	kg	
70031	1,75	1,8	M 16	0,09	1
70032	1,95	2,0	M 16	0,12	
70033	2,15	2,2	M 16	0,19	
70034	2,35	2,4	M 16	0,27	
70035	2,15	2,2	M 20	0,17	
70036	2,35	2,4	M 20	0,26	
70037	2,75	2,8	M 20	0,44	

TARTALÉK CSAVAR 700 SPARE STEEL SCREW 700

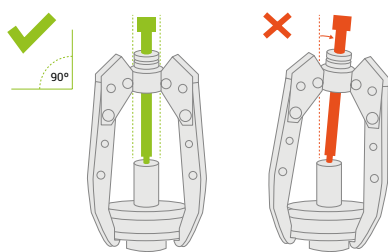
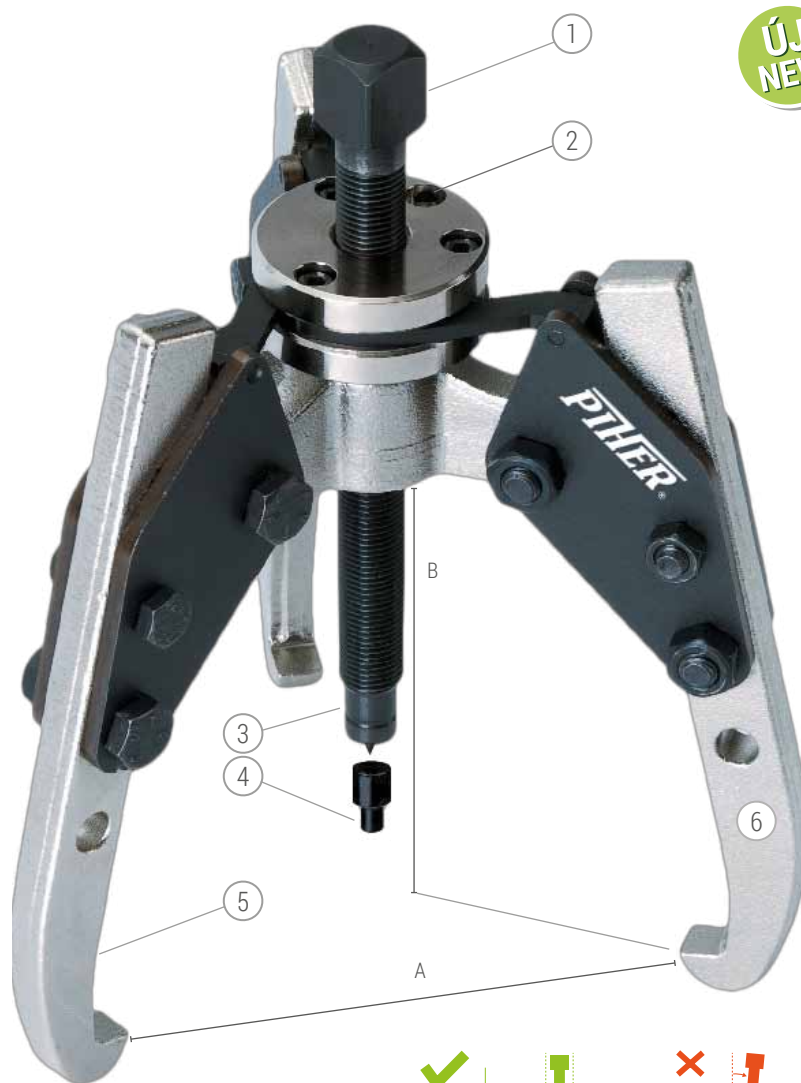


Edzett acél kivitel
Tempered steel

COD	L cm	M	kg	
70021	15,0	M 16	0,20	1
70022	25,0	M 16	0,35	
70025	16,5	M 20	0,34	
70026	30,0	M 20	0,64	

ÖNKÖZPONTOSÍTÓS LEHÚZÓ / SELF CENTERING PULLER

ÚJ
NEW



Minden kar egyszerre mozog
A párhuzamos, sérülésmentes lehúzás a tengelyről garantált
Túlterhelés esetén a karok deformálódnak, hogy a törés elkerülhető legyen

Every legs move at the same time
Parallel pull guaranteed without damaging the bearing axis
In case of excessive pressure the leg will be deformed in order to avoid the break

1. Négyzetletű csavarfej, mely nagyobb ellenállással rendelkezik, mint a hatszögletű fejkiképzésűek.
Square-head screw, more resistant than hex-kicképzésűek.
2. Eltávolítható csavarok, hogy a lehúzó átalakítható legyen 3 vagy 2 karossá.
Removable screws to change the number of legs (3-2).
3. Központi csavar önközpontosító hegygel és megnövelt felfekvő felülettel.
Central screw with Centering Point and larger contact surface.
4. Önközpontosító hegyvédő, arra az esetre, ha a tengelyen nem lenne központosító furat.
Point protector if the puller axis has no central perforation.
5. A karok nyitása technikailag határolt, azért hogy a ferde lehúzás a tengelyről elkerülhető legyen.
The legs can be opened to a technical limit in order to avoid any inclination of the axis.
6. Elektrokémiailag nikkelezett felület.
Electro chemical nickel plated.

COD	A mm	B mm	Tn	-	kg	
72910	110	105	1		0,8	1
72920	175	185	4		2,0	
72930	240	225	7		6,5	
72940	350	410	10		14,5	

Tn = Lehúzó erő tonnában / Ton-force

- = Átalakítható 2 karossá / Adaptable for 2 leg use

BEMUTATÓÁLLVÁNY 3 ÖNKÖZPONTOSÍTÓS LEHÚZÓVAL DISPLAY WITH 3 SELF CENTERING PULLER



COD		kg	
72900	72910 - 72920 - 72930	12,8	1

MEREV KETTŐKAROS LEHÚZÓ / 2 RIGID LEGS PULLER

ÚJ
NEW



A legjobb megoldás golyóscsapágyak lehúzására

A lehúzó karok átfordíthatóak külső és belső lehúzásra

Túlterhelés esetén a karok deformálódnak, hogy a törés elkerülhető legyen

Best solution for professional extraction of ball bearing

Reversible legs to set the points facing out
In case of excessive pressure the body will be deformed in order to avoid the break

1. Nagyméretű modellek esetén négyszögletű csavarfej kialakítás.

Square-head screw for the larger models.

2. A lehúzó karok csúsztathatóak, illetve a csavarral rögzíthetőek a konzol tetején.

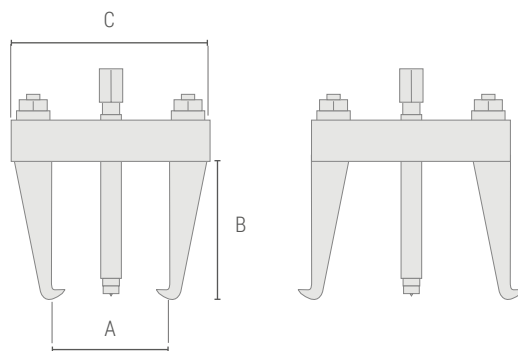
The legs slip and attach in the top part of the body.

3. Központi csavar önközpontosító hegygel és megnövelt felfekvő felülettel.

Rigid legs stronger with no screws or holes.

4. Elektrokémiailag nikkelezett felület.

Electro chemical nickel plated.



COD	A max. mm	A min. mm	B mm	C mm	Tn	kg	
72209	60	12	50	72	1	0,3	1
72219	80	25	80	122	2	1,0	
72229	115	25	135	156	3	1,3	
72238	155	25	160	210	10	2,4	
72239	145	25	220	210	10	4,0	
72249	195	60	220	260	15	4,4	

Tn = Lehúzó erő tonnában / Ton-force

BEMUTATÓÁLLVÁNY 6 KETTŐKAROS LEHÚZÓVAL 6 PULLER DISPLAY



COD		kg	
72200	72209-72219-72229 72238-72239-72249	16,5	1

KETTŐKAROS LEHÚZÓ 720 / 2 LEG PULLER 720



COD	A mm	B mm	W mm	Tn	kg	☐
72010	100	30-95	92-130	3	1,1	1
72015	100	35-135	100-175	3	1,3	
72020	150	40-160	130-225	7	3,4	
72025	155	35-190	135-250	7	3,6	
72030	205	50-240	175-325	12	7,5	
72035	200	60-350	175-425	12	8,5	
72040	200	90-510	220-580	12	16,0	

Tn = Lehúzó erő tonnában / Ton-force

Nikkelezett, süllyesztett kovácsolt kivitel
Külső és belső lehúzáshoz

Nickel plated drop forged steel.
For internal and external extraction work



BEMUTATÓ ÁLLVÁNY / DISPLAY STAND



COD	Tartalma / Included	kg	☐
72000	72010-72015-72020 72025-72030	20,1	1

HÁROMKAROS KÜLSŐ LEHÚZÓ 721 / 3 LEG EXTERNAL PULLER 721



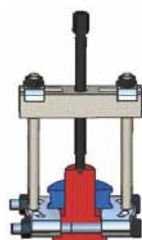
COD	A mm	B mm		Tn	kg	☐
72110	55	70		0,5	1,1	1
72120	85	100	✓	1	1,3	
72130	135	150	✓	4	3,4	
72140	180	200	✓	7	3,6	
72150	300	310	✓	10	7,5	
72160	365	425		17	8,5	
72170	460	520		30	16,0	
72180	750	850		50	24,0	

- = Átszerelhető 2 karos kivitelre / Adaptable for 2 legs use

Nikkelezett, süllyesztett kovácsolt kivitel
Külső lehúzáshoz

Nickel plated drop forged steel
For external extraction work

CSAPÁGYLEHÚZÓ VILLA 722 / EXTENSION BEARING PULLER 722

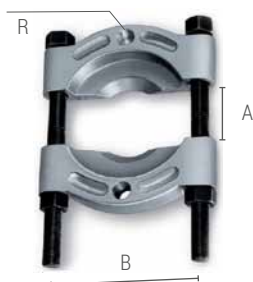


COD	A mm	B mm	R	kg	☐
72210	115	47-110	3/8"	1,1	1
72220	115	47-140	3/8"	1,3	
72230	175	62-195	5/8"	3,4	
72240	175	70-245	5/8"	3,6	
72250	245	105-325	5/8"	7,5	

Nikkelezett, süllyesztett kovácsolt kivitel
Külső lehúzáshoz

Nickel plated drop forged steel
For external extraction work

CSAPÁGYSZÉTVALASZTÓ 723 / BEARING SEPARATOR 723




COD	B mm	A mm	R	kg	☐
72310	60	4-60	3/8"	0,75	1
72320	80	6-80	3/8"	1,30	
72330	110	10-110	5/8"	2,75	
72340	155	12-134	5/8"	5,70	





Egyenértékű / Equivalence

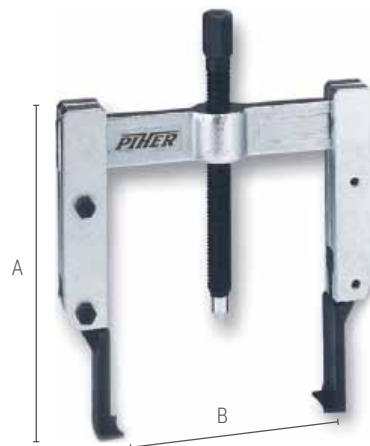
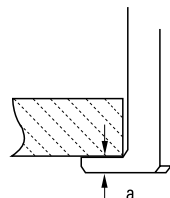
COD	COD
72210	72310
72220	72320
72230	72330
72240	72340
72250	72340

KETTŐKAROS LEHÚZÓ VÉkony LÁBBAL 724 / EXTRA THIN 2 LEG PULLER 724


 Nikkelezett, süllyesztett kovácsolt kivitel
42CrMo4 acélból készült vékony láb
Külső és belső levezáshoz


COD	A mm	B mm	a	kg	
72400	110	35-140	2	1,1	1
72410	145	35-140	2	1,3	
72420	195	35-140	2	3,4	


 Nickel plated drop forged steel
Thin 42CrMo4 steel legs
For internal and external extraction work

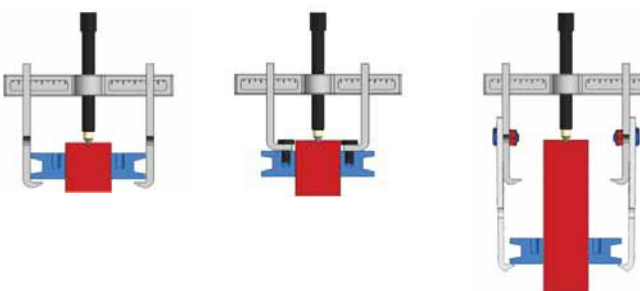
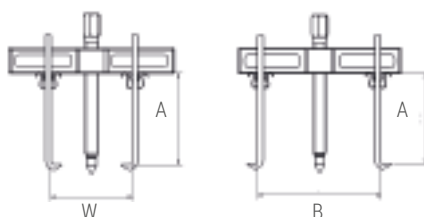
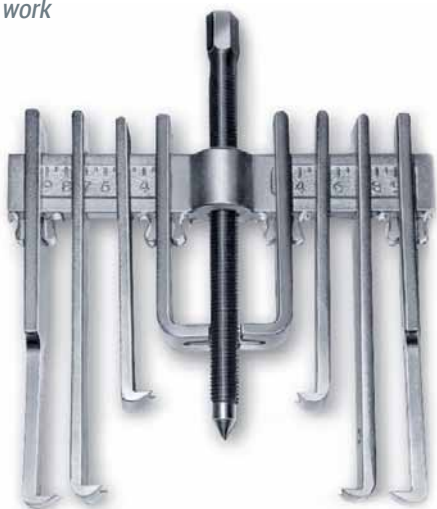


TÖBBCÉLÚ KETTŐKAROS LEHÚZÓ 725 / MULTIPLE USE 2 LEG PULLER 725

 Nikkelezett, süllyesztett kovácsolt kivitel
Külső és belső levezáshoz


COD	A mm	B mm	W mm	kg	
72500	140	35-173	90-155	2,7	1
72510	182	35-250	105-260	6,0	
72520	72510 + műanyag kofferben plastic case			6,5	

 Nickel plated drop forged steel
For internal and external extraction work




MINI LEHÚZÓ 735 / MINI PULLER 735

 Olyan helyeken alkalmazható, ahol a szélvédőmosó kiömlője egybeesik az ablaktörlőlapát tengelyével

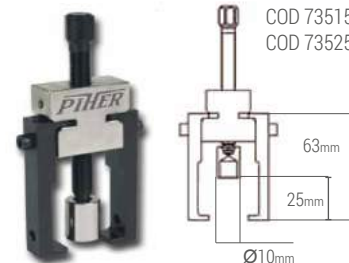
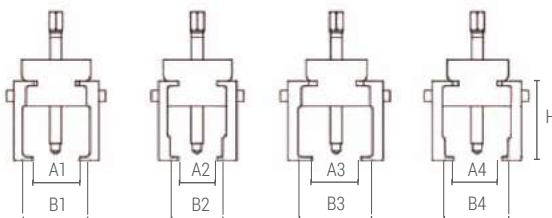
COD	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	B4	H	kg	
73510	17	30	13	22	23	36	19	28	31	0,21	1
73515	17	30	13	22	23	36	19	28	44	0,24	
73520	28	41	24	33	34	47	30	39	31	0,25	
73525	28	41	24	33	34	47	30	39	44	0,25	

Ablaktörlőlapát levezó
Windscreen wiper extractor

 For use where the wind screen washer spout coincides with the extractor spindle

Und mm.

COD 73510
COD 73520



COD 73515
COD 73525

KOMPLETT LEHÚZÓ KÉSZLET 728 / FULL PULLER SET 728



Tartalom / Included:
72712 / 72715 / 72720



72840



COD	kg	☐
72800	4,5	1

72810



Lehúzó külső és belső lehúzáshoz

Belső: Ø12-100 mm-ig
Külső: Ø75 mm-ig

Extractor for internal and external use

Internal: Ø12 to 100 mm
External: Ø0 to 75 mm

BELSŐ LEHÚZÓ 727 / COMPLETE COLLET 727

COD	Ø mm	kg	☐
72705	5-7	0,08	1
72708	8-11	0,09	
72712	12-14	0,27	
72715	15-19	0,27	
72720	20-24	0,32	
72725	25-29	0,37	
72730	30-37	0,42	
72738	38-46	0,55	

COD	Ø mm	kg	☐
72747	47-54	1,32	1
72755	55-64	1,58	
72765	65-76	1,95	

1/2" UNF 20h



Belső szerelésű csapágyak lehúzásához

Csúszókalapáccsal, vagy 728 lehúzó készlettel együtt használható

Internal bearing extractor

To carry out the extraction work a sliding hammer or extractor 728 is needed

CSÚSZÓKALAPÁCS 728 / SLIDING HAMMER 728

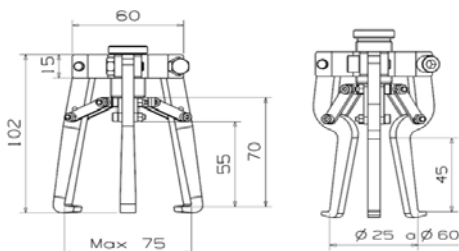


COD	kg	☐
72840	1,04	1

Belső lehúzóhoz 727, vagy átszerelhető karos lehúzóhoz 728 használható

For the collet 727 and extractor 728 articles

ÁTSZERELHETŐ KAROS LEHÚZÓ 728 / EXTRACTOR 728



COD	kg	☐
72810	0,50	1

Belső lehúzó átszerelhető karokkal külső lehúzáshoz

Extractor for internal and supplementary legs for external use

Tartalom / Included:
lábak külső használathoz
legs for external use



LEHÚZÓ VILLA 7283 / PULLER 7283




Belső lehúzóhoz 727, vagy átszerelhető karos lehúzóhoz 728 használható
Csúszókalapács hosszabbításként használható

For the collet 727 and extractor 728 articles

The hammer can be used to lengthen the extractor

COD	kg	☐
72830	1,5	1

HÁROMKAROS KIHÚZÓ 7282 / PULLER 7282

 Belső szerelésű csapágyak le-
húzásához

A, B és C 3 lehetséges kivitel


 Inner parts and sleeve extractor


A, B, C, 3 possible mountings

COD	kg	📦
72820	2,25	1

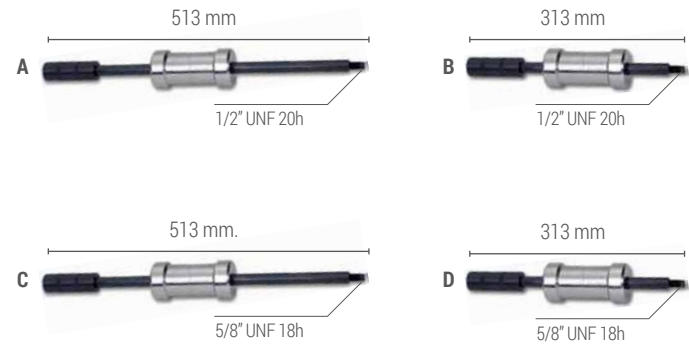


CSÚSZÓKALAPÁCS 7285 / SLIDING HAMMER 7285

 Két részből álló csúszókalapács,
kettő különböző hosszúságú ten-
gellyel és kettő különböző menettel
UNF1/2"-20 és UNF5/8"-18. A, B, C és
D 4 lehetséges kivitel

 The sliding hammer consists of
2 parts for 2 different lengths and
with 2 different threads 1/2 and 5/8",
A, B, C, D, 4 possible mountings

COD	kg	📦
72850	2,25	1



GOLYÓSCSAPÁGY LEHÚZÓ KÉSZLET 726 / BALL-BEARING PULLER SET 726



COD 72610



COD 72620



COD 72640

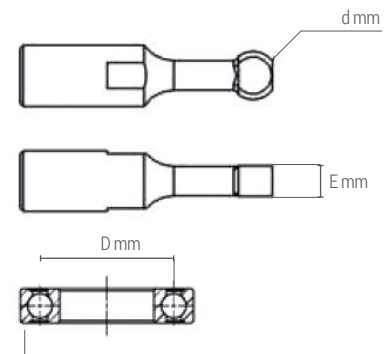
 Golyóscsapágy lehúzó

Nyomjuk a lekerekített lábakat a
csapágy belső és külső nyomvona-
lába és húzzuk felfelé

 Ball bearing extractor

Carried out by pushing the rounded
legs between the inside and outside
tracks and pulling upwards

COD	D	d	E	kg	📦
72610	Ø20-95	Ø 5,3	3,2	0,9	1
		Ø 6	4,1		
		Ø 8	5,1		
72620	Ø35-117	Ø 8	5,1	2,5	1
		Ø 9	5,7		
		Ø 11	6,2		
		Ø 12,6	6,2		
		Ø 16	9,2		
		Ø 16	9		
		Ø 19	11,2		
72640	Ø62-195	Ø 22	14	8,9	1
		Ø 25	15		
		Ø 28	16		
		Ø 31,5	19		



TÖRTCSAVAR KIHAJTÓ 5 DB-OS KÉSZLET 731 / SCREW EXTRACTOR 5 PIECE SET 731



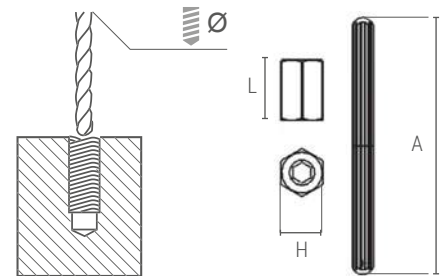
COD	kg	📦
73100	0,27	1

Tört csavarok kihajtását szolgáló készlet
Edzett acél kivitel

Set for broken screw extraction
Tempered steel

HORNYOLT SZÁR / GROOVED SHANK

COD	mm	L mm	H mm	A mm
73110	4	16	10	57
73120	5	16	11	68
73130	6	16	13	78
73140	7,5	16	14	84
73150	8,5	16	16	94



KOMPLETT TÖRTCSAVAR KIHAJTÓ KÉSZLET 731 / FULL SCREW EXTRACTOR SET 731



COD	kg	📦
73101	0,6	1

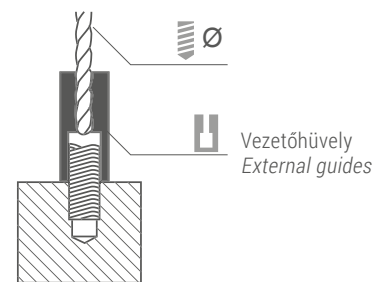


A komplett törtcsavar kihajtó készlet 5-5 db fúrószárat és törtcsavar kihajtót, valamint 10 db fúrószár vezetőhüvelyt tartalmaz
Edzett acél kivitel

Tartalma / Included

Full extractor set, with 5 drills and 10 external drilling guides
Tempered steel.

COD	Ø mm	M
73110	4	M 5
		M 6
		M 7
		M 8
73120	5	M 8
		M 9
		M 10
73130	6	M 11
73140	7,5	M 12
73150	8,5	M 13



EGYSZERŰ TÖRTCSAVAR KIHAJTÓ 732 / SINGLE SCREW EXTRACTOR 732



COD	mm	M	C	L	kg	📦
73203	3	2,7	4,7	5	51	0,01
73204	4	3,3	6	5	68	0,01
73205	5	4,6	8	6	66	0,02
73206	6	5,5	10,5	8	73	0,03
73208	8	6,7	16	10	80	0,05

UoM. mm

Az óra járásával ellentétes irányban menetelt kúpos munkafelület
Edzett acél kivitel

For standard clockwise threads
Tempered steel

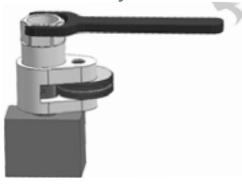


SET	Tartalom / Included:	kg	📦
73200	73203-73204-73205 73206-73208	0,60	1

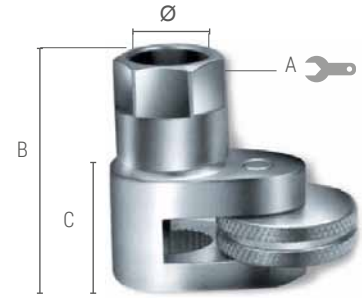
TŐCSAVAR KIHAJTÓ 730 / SRCEW PULLER 730

Edzett acél kivitel

Tempered steel body.



COD	Ø mm	A mm	B mm	C mm	kg	
73010	4,5 - 9,5	12	46	25	0,14	1
73020	8 - 19	21	60	31	0,39	
73030	15-25	3	68	38	0,63	



HÁROMKAROS OLAJSZŰRŐ LESZEDŐ 737 / 3 LEG OIL FILTER PULLER 737

Edzett acél karok

Tempered steel jaws



COD	Ø mm	H cm	A cm	kg	
73710	55 - 72	20	31	0,4	1
73720	68 - 110	24	37	0,8	
73730	110 - 142	24	55	2	



ACÉLSZALAGOS OLAJSZŰRŐ LESZEDŐ 736 / STEEL BAND OIL FILTER PULLER 736

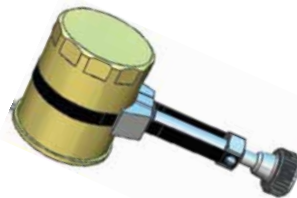
Acélszalag az erős megszorítás érdekében

Steel band to increase grip

TARTOZÉK ACÉL SZALAG SPARE STEEL BAND

COD	A következő modellekhez For the articles	
73611	73610	10
73621	73620	

COD	Ø cm	kg	
73610	65 - 110	0,49	1
73620	110 - 155	0,51	

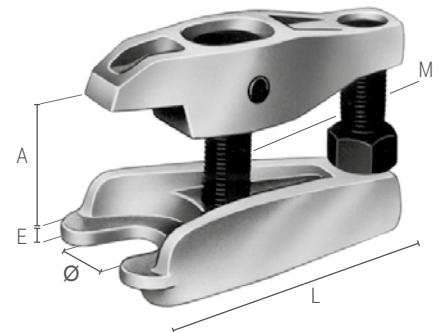
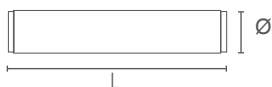


UNIVERZÁLIS GÖMBFEJ LENYOMÓ 738 / UNIVERSAL BALL JOINT SPLITTER 738

Nikkelezett sülyesztett kovácsolt acél kivitel

Nickel plated drop forged steel

TARTOZÉKOK / SPARE PARTS



COD	Ø x L mm	Következő modellekhez For the articles	
73815	8 x 32	73810	1
73825	10 x 45	73820	
73835	14 x 55	73830-73840	

COD	A	Ø	E	L	M	kg	
73840	120	32-36	6	191	M25 x 15	4,9	1

Und. mm

COD	A	Ø	E	L	M	kg	
73810	50	18-22	3	100	M14 x 15	0,7	1
73820	95	28-32	5	157	M22 x 15	2,6	
73830	120	32-36	6	191	M25 x 15	4,8	

Und. mm

ACÉLLEMEZ KÖRKISZAKÍTÓK 710 / STEEL SHEET METAL PUNCHES 710



Extra finoman köszörült vágóél a hatékonyabb munkavégzéshez

Réz alátét a korrózióvédelem érdekében

Edzett acél kivitel

Vágási kapacitás:

Acéllemezbbe: 2 mm

Rozsdamentes acéllemezbbe: 1,2 mm

Extra smooth ground edges for an excellent finish

Brass washer against abrasion

Tempered steel

Cut capacity:

2 mm in steel sheet metal

1.2 mm in stainless steel

ACÉLLEMEZ KÖRKISZAKÍTÓ KÉSZLETEK 710 ROUND SHEET METAL PUNCH SET 710



COD	SET	kg	☐
71000	Ø 18-20-22-37	1,0	1
71001	Ø 16-20-25-35	1,0	
71002	Ø 18-22-25-32	0,9	
71003	Ø 16-20-25-32	0,9	

TARTALÉK CSAVAR 711 / SPARE SCREW 711



COD	M	☐
71181	M8x1,25	1
71182	M10x1,25	
71183	M12x1,50	
71184	M14x1,50	
71185	M20x1,50	

Kiváló minőségű, edzett acél csavar 120 kg/mm² szakítószilárdságú

Top quality tempered steel screw, 120 kg/mm²

TARTALÉK ALÁTÉT 711 / SPARE WASHER 711



COD	M	☐
71191	M8	1
71192	M10	
71193	M12	
71194	M14	
71195	M20	

Réz alátét


Brass washer


COD	Ø mm	A mm	M	kg	☐
71013	127 (1/2")	23	M8x1,25	0,08	1
71014	14	23	M8x1,25	0,08	
71015	15	23	M8x1,25	0,09	
71016	16 (5/8")	23	M8x1,25	0,08	
71017	17	27	M8x1,25	0,13	
71018	18	27	M8x1,25	0,11	
71019	19 (3/4")	27	M8x1,25	0,11	
71020	20	32	M10x1,25	0,13	
71021	21	32	M10x1,25	0,14	
71022	22 (7/8")	32	M10x1,25	0,15	
71023	23	37	M10x1,25	0,23	
71024	24	37	M10x1,25	0,20	
71025	25 (1")	37	M10x1,25	0,21	
71026	26	37	M10x1,25	0,23	
71027	27	37	M10x1,25	0,20	
71028	28 (1.3/32")	42	M12x1,50	0,32	
71029	29	42	M12x1,50	0,32	
71030	30	42	M12x1,50	0,32	
71031	31	42	M12x1,50	0,33	
71032	32 (1.1/4")	42	M12x1,50	0,34	
71033	33	42	M12x1,50	0,34	
71034	34(1.11/32")	48	M12x1,50	0,40	
71035	35	48	M12x1,50	0,46	
71036	36	48	M12x1,50	0,47	
71037	37	48	M12x1,50	0,46	
71038	38 (1.1/2")	48	M12x1,50	0,46	
71039	39	48	M12x1,50	0,46	
71040	40	56	M14x1,50	0,67	
71041	41	56	M14x1,50	0,67	
71042	42	58	M14x1,50	0,73	
71043	43	58	M14x1,50	0,72	
71044	44	58	M14x1,50	0,75	
71045	45	58	M14x1,50	0,84	
71046	46	58	M14x1,50	0,83	
71047	47	63	M14x1,50	0,85	
71048	48	63	M14x1,50	0,86	
71049	49	63	M14x1,50	0,90	
71050	50	63	M14x1,50	1,03	
71051	51 (2")	68	M14x1,50	1,00	
71052	52	68	M14x1,50	1,05	
71055	55	74	M20x1,50	1,68	
71060	60 (2.3/8")	77	M20x1,50	1,71	
71063	63	77	M20x1,50	1,80	
71065	65	87	M20x1,50	2,08	
71070	70	87	M20x1,50	2,12	
71072	72	87	M20x1,50	2,19	
71075	75	97	M20x1,50	2,20	
71080	80	97	M20x1,50	2,71	
71085	85	112	M20x1,50	3,71	
71090	90	112	M20x1,50	3,30	
71095	95	122	M20x1,50	3,44	
71100	100	122	M20x1,50	3,77	
71105	105	127	M20x1,50	4,20	
71110	110	132	M20x1,50	4,50	
71115	115	136	M20x1,50	4,72	

NEM KÖSZÖRÜLT ACÉLLEMEZ KÖRKISZAKÍTÓK 715 / UNGROUND SHEET METAL PUNCHES 715

COD	Ø mm	A mm	M	kg	
71513	127 (1/2")	23	M8x125	0,08	1
71514	14	23	M8x125	0,08	
71515	15	23	M8x125	0,09	
71516	16 (5/8")	23	M8x125	0,08	
71518	18	27	M8x125	0,11	
71519	19 (3/4")	27	M8x125	0,11	
71520	20	32	M10x125	0,13	
71522	22 (7/8")	32	M10x125	0,15	
71525	25 (1")	37	M10x125	0,21	
71528	28 (1.3/32")	42	M12x150	0,32	
71530	30	42	M12x150	0,32	
71532	32 (1.1/4")	42	M12x150	0,34	
71534	34 (1.11/32")	48	M12x150	0,40	
71535	35	48	M12x150	0,46	
71537	37	48	M12x150	0,46	
71538	38 (1.1/2")	48	M12x150	0,46	
71540	40	58	M14x150	0,67	
71543	43	58	M14x150	0,72	
71545	45	58	M14x150	0,84	
71547	47	63	M14x150	0,85	
71549	49	63	M14x150	0,90	
71550	50	63	M14x150	1,03	
71551	51 (2")	68	M14x150	1,00	
71552	52	68	M14x150	1,05	
71555	55	74	M20x150	1,68	
71560	60 (2.3/8")	77	M20x150	1,71	
71563	63	77	M20x150	1,80	



 Edzett acél kivitel
Réz alátét a korrózióvédelem érdekében
Vágási kapacitás:
Acéllemezbe 2 mm
Rozsdamentes acéllemezbe 1,2 mm


 Tempered steel
Brass washer against abrasion
Cut capacity:
2 mm in steel sheet metal
1,2 mm in stainless steel

NEM KÖSZÖRÜLT ACÉLLEMEZ KÖRKISZAKÍTÓ KÉSZLET 715 / ROUND SHEET METAL PUNCH SET 715

COD	SET	kg	
71500	18 - 22 - 25 - 32	0,85	1
71501	15 - 20 - 22 - 28	0,77	
71502	5/8" - 3/4" - 1" - 1 1/4"	0,81	
71503	1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	0,90	



TARTALÉK CSAVAR 712 / SPARE SCREW 712

 DIN934 szerinti 25HRC keménység

 DIN 934 Hardness 25HRC

COD	M	
71201	M8x1,25	1
71202	M10x1,25	
71203	M12x1,50	
71204	M14x1,50	
71205	M20x1,50	



BEMUTATÓÁLLVÁNY MULTIPROP TÁMASZTÓRUDAZATOKHOZ
MULTIPROP DISPLAY STAND

DISPLAY STANDS / ÁLLVÁNYOK



COD	kg	📦
14001	14	1



BEMUTATÓÁLLVÁNY NAGYMÉRETŰ SZORÍTÓKHOZ
LARGE CLAMP DISPLAY STAND



COD	kg	📦
14000	8	1

 Fémipari satukhoz
 Faipari satukhoz
 For metal working
 For wood working

COD	kg	📦
14002	13	1



GURULÓS ÁLLVÁNYOK / TRANSPORTER AND STORAGE TROLLEY



Quick-PIHER termékekhez
Full of Quick Piher



Maxipress és Mod. Z termékekhez
Full of Maxipress ans Mod. Z

COD	kg	📦
14003	17	1



🇨🇪 Állítsd össze magad, hogy nézzen ki az 1 m széles PIHER bemutatófalad.

🇬🇧 Find out about how to get a 1 m width lineal for the best display of Piher tools.

228 cm
45,5 cm



JEGYZETEK





A full-page background image featuring an astronaut in a white space suit floating in space. The astronaut's helmet is on the right side, reflecting the bright sun. The sun is a large, bright yellow-orange orb in the upper left quadrant, with numerous rays extending across the dark, star-filled sky. Below the sun, the blue and white horizon of the Earth is visible, curving across the lower half of the image.

PIHER[®]
INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A.

www.piher.hu

weko



Tel.: +36-27-510-670
Fax: +36-27-510-671
Web: www.weko.hu
E-mail: weko@weko.hu