



Ez a hidraulikus kéziszerszám **csőből készült kábelsaruk** és összekötők hatszögpréselésére való.

Minden kábelmérethez egy-egy pár sajtolóbélyeg szükséges.

Sajtolóbélyegek rendelhetők a **DIN szabványos** szerelvényekhez:

KZ6, 8, 10, 12, 14, 16, és 18 jelzéssel, 10mm²-től 95 mm²-ig. (Cu)

továbbá a **standard, nem szabványos** szerelvényekhez

10-150 mm² között a szokásos keresztmetszet-lépcsőzés szerint.

Megjegyzés: A sajtolóbélyegek szélessége 10-95 mm² között 5 mm, a 120 és a 150 mm² bélyegei **vékonyak, csak 3,5 mm szélesek**. Ezeket a vékony préseléseket a szakma csak fenntartásokkal fogadja el vörösréz sarura. Alumínium szerelvényekhez nyomatékosan nem ajánlott a vékony préselés!

Körösítő bélyegek 10-120 mm², köldökös sajtolóbélyegek 10-95 mm² között rendelhetők. Érdeklődjön!

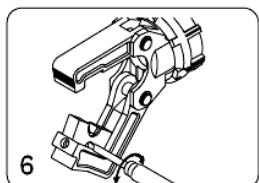
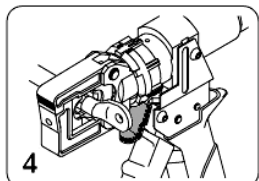
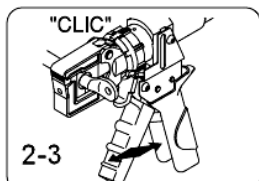
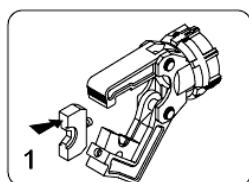
Műszaki adatok: Préserő: 35 kN (~3,5 tonna)

Méretek: 215x60x175mm.

Tömeg: 1,36 kg

**SZERSZÁMBETÉTEK NÉLKÜL A PRÉST
SOHA NE NYOMJUK TELJESEN ÖSSZE!**

Karbantartás: A készülék a **tisztán tartáson** kívül semmilyen karbantartást nem igényel.



Használati útmutató:

1. A kábelsaru jelzése illetve mérete szerint kiválasztjuk a szükséges méretű sajtolóbélyeg-párt és becsúsztatjuk a készülék fejrészébe. A bélyegeket golyós retesz rögzíti a helyükön.
2. A préselendő szerelvényt beillesztjük a fejbe.
3. A fogantyúként is szolgáló kar működtetésével a munkahenger dugattyúja előre mozog. A kart mindaddig kell működtetni, míg a bélyegek összeérnek és a sarut teljesen rá nem préselik a kábelérre. A tovább préselés felesleges, de ha a teljes préserőt mégis ki akarjuk fejteni, a végnyomáskor a készülék kattánót hangot („clíc”) ad és a prés tehermentesül.
4. A prés visszaeresztéséhez a működtető kar előtti kis kart kell meghúzni és a teljes visszatérésig nyomva tartani.
5. A fej a kényelmesebb használat érdekében 180°-ban elforgatható.
6. A munka végeztével vagy méretváltáskor a sajtolóbélyegek kivételéhez egy vékony csavarhúzó vagy kombinált fogó segítségére szükség lehet.



Javítás: Ha a készülék működésében bármilyen rendellenesség tapasztalható, (gyenge préserő, olajszivárgás stb.) a HIDRA-MIX szervize készséggel áll rendelkezésre a garanciaidő letelte után is.

Szabványos kábelsarukhoz való présbéllyegeink (DIN 48083) keresztmetszet táblázata A

táblázat csak az általában használt áramvezető (nem húzószilárd) kötésekre vonatkozik.

A bélyeg jelleg-száma	A préselés szélessége [mm]											Érkeresztmetszet [mm ²]	
	KZ	Kézi	KS14	D31-D31E	D36-D36E	D51-D55	D62-D62E	C130-26	C130-38	XH250	XH450	vörösréz	alumínium
6	5	10	5	5	5	5	12	12				10	-
8	5	10	5	5	5	5	14	14	14			16	-
10	5	10	5	5	5	5	12	12	14			25	-
12	5	10	5	5	5	5	12	12	12			35	25
14	5	10	5	5	5	5	12	12	12	14		50	35
16	5	10	5	5	5	5	12	12	12	16		70	50
18	5	10	5	5	5	5	12	12	12	12		95	70
20	5	10			5	5	12	12	12	14		120	-
22		10			5	5	14	14	14	14		150	95 és 120
25					5	5	14	14	14	14		185	150
28						5	14	14	14	14		240	185
32							5		5	17	17	300	240
34								5	17	17		-	300
38									17	17		400	400
42									17	17		500	-
44									17	17		630	500
52										25		800	-
58										25		1000	-
60										25		-	1000

A standard (nem szabványos) sarukhoz való présbéllyegeink szélességtáblázata

A préselés szélessége [mm]								A Cu ér keresztmetszete [mm ²]
D31	D36	D51-D55	D62	C130-26	C130-38	XH250	XH450	
9	9	9	9	9	9			10
9	9	9	9	9	9			16
9	9	9	9	9	9			25
9	9	9	12	12	12			35
5	5	5	12	12	12	12		50
5	5	5	5	12	12	12		70
5	5	5	5	12	12	12	16	95
	3,5	3,5	5	12	12	12	16	120
	3,5	3,5	5	12	12	18	20	150
			5	12	12	18	20	185
			5	12	12	18	20	240
				12	12	12	24	300
					9	12	24	400
						12	24	500
						12	24	630
							24	800
							24	1000

Jótállás: Az átadás napjától számítva: 12 hónap.

A jótállás a törő-kopó alkatrészekre, tömítésekre nem vonatkozik. Ezek pótlásakor munkadíjat nem kérünk, de az anyag árát meg kell téríteni.

Az átadás napja:

 . .

Gyártási szám:

 Év:
Garanciális és fizető javítás, tanácsadás, tartozékok megrendelése:
HIDRA-MIX Kft.

 E-Mail: iroda@hidramix.eu
 Internet: www.hidramix.eu