



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

Minden kábelmérethez egy-egy pár sajtolóbélyeg szükséges.

Sajtolóbélyegek rendelhetők **DIN szabványos** szerelvényekhez:

KZ6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32 és 34 jelzéssel

10 mm²-től réznél és alumíniumnál 300 mm²-ig.

továbbá a **nem szabványos** szerelvényekhez:

10÷400 mm² között a szokásos keresztmetszet-lépcsőzés szerint.

Körösítő, köldökös és érvéghüvely-sajtoló bélyegek is rendelhetők. Érdeklődjön!

Műszaki adatok: Préselő: 130 kN (~13 tonna)

Szájnyílás: 38 mm.

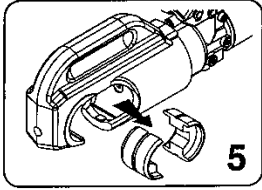
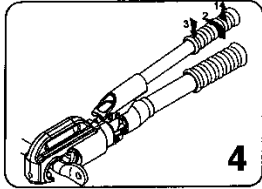
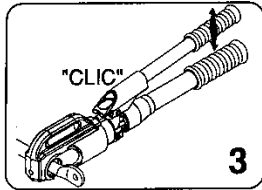
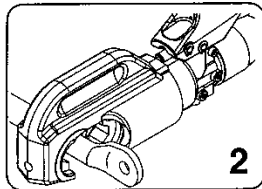
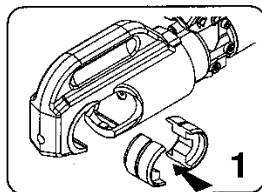
Méreték: 585×70×160 mm.

Tömeg: 6,30 kg

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

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

⊕ SZERSZÁMBETÉTEK NÉLKÜL A PRÉST SOHA NE NYOMJUK ÖSSZE!
A SAJTOLÓBÉLYEGET RÖGZÍTŐ ÉLEK LETÖRNETNEK.



1. A kábelsaru jelzése illetve mérete szerint kiválasztjuk a kívánt méretű sajtolóbélyeg-párt és becsúsztatjuk a készülék fejrészébe.

A bélyegeket golyós retesz rögzíti a helyükön.

2. A préselendő szerelvényt beillesztjük a fejbe.

3. A kézikar működtetésével a munkahenger dugattyúja előre mozog. A kart mindaddig kell működtetni, míg a bélyegek összeérnek és a sarut teljesen rá nem préselik a kábelre. A tovább préselés felesleges, de ha a teljes préselőt mégis ki kell fejteni, a végnyomáskor a készülék kattanó hangot („clíc”) ad és a kar tehermentesül.

A préselés csak a kar zárt állapotában fejezhető be.

4. A kézikar kis mértékű elforgatásával egy kis csapot tudunk a visszaeresztő dugattyúhoz fordítani. Ha ekkor a karral a visszaeresztő dugattyút megnyomjuk, a munkahenger visszatér alaphelyzetébe, a prés kinyílik.

5. A munka végeztével vagy méretváltáskor a sajtolóbélyegeket egyszerűen, a golyós retesz ellenállását legyőzve kitolhatjuk fészükből.



Szabványos kábelcsatlakozásokhoz való présbéllyegek (DIN 48083) keresztmetszet táblázata

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

A bélyeg jellegszáma	A préselés szélessége [mm]								Érkeresztmetszet [mm ²]		
	Kézi	KS14	D31-D36	D51-D55	D62	C130-26	C130-38	XH250	XH450	vörösréz	alumínium
6	5	10	5	5	5	12	12	12		10	-
8	5	10	5	5	5	14	14	12		16	-
10	5	10	5	5	5	12	12	12		25	-
12	5	10	5	5	5	12	12	12		35	25
14	5	10	5	5	5	12	12	12	14	50	35
16	5	10	5	5	5	12	12	12	14	70	50
18	5	10	5	5	5	12	12	12	14	95	70
20	5	10	4	5	5	12	12	12	14	120	-
22		10	4	5	5	14	14	14	14	150	95 + 120
25				5	5	14	14	14	14	185	150
28					5	14	14	14	14	240	185
32					5	5	5	16	17	300	240
34							5	16	17	-	300
38								16	17	400	400
42								16	17	500	-
44								16	17	630	500
52									25	800	-
58									25	1000-	

A nem szabványos (standard) csatlakozásokhoz való présbéllyegek 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

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.

Gyártási szám:

 Év:

Az átadás napja:

 . .

 Garanciális és fizető javítás, tanácsadás,
 tartozékok megrendelése:

HIDRA-MIX Kft.

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