

CECHY I KORZYŚCI

- głowica z wymiennymi matrycami systemu H6
- otwierana hydrauliczna głowica zaciskająca napędzana osobną pompą
- szeroki zakres przekrojów zaciskanych końcówek
- siła nacisku 250 kN



CE

DANE LOGISTYCZNE

Typ	HH-630
Indeks Ergom	E06PZ-05080100101
Waga [kg]	6,5

DANE MECHANICZNE

Napęd	zewnętrzne źródło ciśnienia
Typ matryc	H6
Siła nacisku [kN]	250
Ciśnienie pracy [MPa]	w zależności od pompy zasilającej, max. 70
Skok tłoka [mm]	32
Rodzaj złączki przyłączeniowej	115 Series COUPLING 3/8" NPT MALE NBR
Długość [mm]	260
Zakres zaciskania	10 ÷ 625

UWAGA!

Matryce H6 należy zamawiać osobno - polecamy zestawy.

ZACISKANIE

Grupa końcówek	Przekrój przewodu [mm ²]	Kształt zaciśnięcia
Al DIN	70-500	sześciokąt
Al-Cu	70-300	sześciokąt
Al-c	95-240	sześciokąt
Al-g	50-240	sześciokąt
Cu DIN	16-625	sześciokąt
Cu Standard	16-625	sześciokąt
H...ERHN, HI...ERHL, HIG	10-185	trapez
HI 2x	4-16	trapez
KO, KW, KI, KOR, KL	10-240	karb
KOI, KWI, KII, KLI	10-120	owal
se	35-300	formowanie na okrągło
sm	10-300	formowanie na okrągło

SKŁAD ZESTAWU

W zestawie [szt.]

HH-630	1
Plastikowa walizka	1
Instrukcja obsługi	1