

CECHY I KORZYŚCI

- głowica z wymiennymi matrycami systemu H1
- otwierana hydrauliczna głowica zaciskająca napędzana osobną pompą
- szeroki zakres przekrojów zaciskanych końcówek
- siła nacisku 450 kN



DANE LOGISTYCZNE

Typ	HH-1000
Indeks Ergom	E06PZ-05090100101
Waga [kg]	20

DANE MECHANICZNE

Napęd	zewnętrzne źródło ciśnienia
Typ matryc	H1
Siła nacisku [kN]	450
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]	370
Zakres zaciskania	70 ÷ 1000

UWAGA!

Matryce H1 należy zamawiać osobno.

ZACISKANIE

Grupa końcówek	Przekrój przewodu [mm ²]	Kształt zaciśnięcia
Al DIN	95-800	sześciokąt
Al-Cu	95-300	sześciokąt
Al-c	120-240	sześciokąt
Al-g	95-240	sześciokąt
Cu DIN	120-1000	sześciokąt
Cu Standard	120-625	sześciokąt

SKŁAD ZESTAWU

	W zestawie [szt.]
HH-1000	1
Instrukcja obsługi	1