

Głowica hydrauliczna GU 120



Głowica hydrauliczna do końcówek i złązek:

- oczkowych bez izolacji (matryce UA) 10 ÷ 120 mm²
- oczkowych z izolacją (matryce UE) 10 ÷ 120 mm²
- tulejkowych bez izolacji i z izolacją (matryce UT) 25 ÷ 185 mm²
- rurowych Cu na żyłach kabli i przewodów (matryce USM) 6 ÷ 120 mm²
- rurowych Al na żyłach kabli i przewodów (matryce USM) 16 ÷ 120 mm²
- przeformowywania na okrągło sektorowych żył Al (matryce UF) 16 ÷ 120 mm²

Służy do intensywnej pracy instalatorskiej.

Współpracuje z pompą hydrauliczną H 800

i agregatami hydraulicznymi:

AH 100, AH 500, AH 550, AH 500L.

Matryce zaciskowe (zamawiane osobno).

Długość: 205 mm; Masa (bez matryc): 1,85 kg;

Nacisk: 80 kN;

Ciśnienie robocze: 630 bar

Typ matrycy	Rodzaj końcówek	Opis	Forma zaprasowania
UA		Do końcówek oczkowych Cu bez izolacji 10 ÷ 120 mm ² .	
UE		Do końcówek i złązek Cu z izolacją 10 ÷ 120 mm ² .	
UT		Do końcówek tulejkowych Cu bez izolacji i z izolacją 25 ÷ 185 mm ² .	
UF		Do formowania na okrągło sektorowych żył aluminiowych 16 ÷ 120 mm ² .	

Typ matrycy	Rodzaj końcówek	Opis	Forma zaprasowania
USM		Do końcówek i złązek rurowych Cu 6 ÷ 120 mm ² . Do końcówek i złązek rurowych Al 16 ÷ 120 mm ² .	

Typ matrycy	Wyróżnik	Przekrój przewodów [mm ²]				
		Rurowe Cu wg DIN	Rurowe Cu pozostałe	Rurowe Al wg DIN	Rurowe Al cienkościenne ARC, ALC	Rurowe Al grubościenne ARG, ALG, AFG
USM	6	10	6			
	7					
	8	16	16			
	9				16	
	10	25	25	16;25	25	
	12	35	35	35	35	16
	14	50	50	50	50	25
	16	70	70	70	70	35
	18	95	95	95	95	50
	19		120			
	20	120			120	70

- komplet podstawowy USM_K8 do końcówek wg normy DIN - 8 rozmiarów
- komplet rozszerzony USM_K-K8 - 11 rozmiarów