

HR 100-U Hydraulický ruční lis



Použití pro:

- oka bez izolace (UA čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- oka s izolací (UE čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- dutinky s a bez izolace (UT čelisti) od průřezu 25 ÷ 185 mm²
- měděné prvky pro vodiče (USM čelisti) od 6 ÷ 120 mm²
- hliníkové konektory na elektrické vodiče (USM čelisti) od 16 ÷ 120 mm²
- kruhové formy AL vodičů (UF čelisti) od průřezu 16 ÷ 120 mm²

Navržen pro elektrické práce s nízkou a průměrnou intenzitou.

Lisovací čelisti – viz. příložená tabulka.

Délka: 375 mm; Hmotnost: 3,4 kg; Síla: 47 kN.

GU 120 Hydraulická hlava



Použití pro:

- oka bez izolace (UA čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- oka s izolací (UE čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- dutinky s a bez izolace (UT čelisti) od průřezu 25 ÷ 185 mm²
- měděné konektory na elektrické vodiče (USM čelisti) od 6 ÷ 120 mm²
- hliníkové konektory na elektrické vodiče (USM čelisti) od 16 ÷ 120 mm²
- kruhové formy AL vodičů (UF čelisti) od průřezu 16 ÷ 120 mm²

Navržena pro elektrické práce s vysokou intenzitou.

Kompatibilní s H 700 hydraulickou pumpou a AH500, AH 550 elektrickými hydraulickými zařízeními.

Lisovací čelisti – viz. příložená tabulka.

Délka: 205 mm; Hmotnost (bez čelisti): 1,85 kg; Síla: 80 kN.

Lisovací čelisti pro lis HR 100-U a hydraulickou hlavu GU 120

Typ čelistí	Typ konektoru	Popis	Způsob lisování
UA		Pro oka bez izolace od průřezu 10 ÷ 120 mm ² .	
UE		Pro oka s izolací od průřezu 10 ÷ 120 mm ² .	
UT		Pro dutinky s a bez izolace od průřezu 25 ÷ 185 mm ² .	
UF		Pro kruhové formy AL vodičů od průřezu 16 ÷ 120 mm ² .	

Typ čelistí	Typ konektoru	Popis	Způsob lisování
USM		Pro hliníkové prvky, vodiče od průřezu 6 ÷ 120 mm ² . Pro hliníkové prvky, vodiče od průřezu 16 ÷ 120 mm ² .	

Typ čelistí	Číslo čelistí	Konektory - průřezy				Trubková oka silnostěnná ARG, ALG, AFG
		Oka Cu trubková dle DIN	Oka Cu ostatní	Oka Al trubková dle DIN	Trubková oka tenkostěnná ARC, ALC	
USM	6	10	6			
	7		10			
	8	16	16			
	9				16	
	10	25	25		25	
	12	35	35	16,25	35	16
	14	50	50	35	50	25
	16	70	70	50	70	35
	18	95	95	70	95	50
	19		120			
	20	120			120	70

■ Základní set čelistí USM – pro konektory vyrobené v souladu s DIN – 8 velikostí.

■ Rozšířený set čelistí USM-K – 11 velikostí.

PR 240 Ruční lis



Použití pro:

- oka bez izolace (OA čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- oka s izolací (OE čelisti) od průřezu 10 ÷ 120 mm²
- dutinky s a bez izolace (OT čelisti) od průřezu 25 ÷ 185 mm²
- měděné prvky pro vodiče (OS čelisti) od 6 ÷ 185 mm²
- hliníkové prvky pro vodiče (OS čelisti) od 16 ÷ 240 mm²

Navržen pro elektrické práce s nízkou a průměrnou intenzitou.

Lisovací čelisti – viz. strana 19.

Délka: 750 mm; Hmotnost: 5,2 kg.