

Ohýbání, stříhání a děrování pásoviny - Eco line busbar

Stříhání a lisování kabelů



HP1 hydraulická pumpa Obj. č. 0400

Technické parametry:

napětí/motor: 230 V / 50 Hz
 výkon/motor: 0.75 kW
 max. provozní tlak: 80 MPa
 hmotnost: 11kg
 rozměry d x š x h: 270 x 350 x 190 mm
 dodáváno v montážním dřevěném kufru

DZ 100 děrovací zařízení Obj. č. 0410

Technické parametry:

max. provozní tlak: 80 MPa
 hmotnost: 7kg
 rozměry d x š x v: 340 x 200 x 80 mm

Použití:

děrování hliníkových a měděných pasů do maximálního rozměru 100 x 10 mm. Sada výměnných razníků a matic umožňuje zhotovit otvory pro šrouby M8, M10, M12 a M16

Plastový kufr DZ 100 Obj. č. 0411

OZ 100 ohýbací pracoviště Obj. č. 0420

Technické parametry:

maximální provozní tlak: 80 MPa
 hmotnost: 15kg
 rozměry d x š x v: 180 x 440 x 250 mm

Použití:

ohýbání hliníkových a měděných pasů do maximálního rozměru 100 x 10 mm v úhlech 0° až 90°. Po výměně ohýbacích čelistí lze zhotovovat tzv. etáže.

Plastový kufr OZ 100 Obj. č. 0421

SZ 100 stříhací zařízení Obj. č. 0430

Technické parametry:

maximální provozní tlak: 80 MPa
 hmotnost: 7,5kg
 rozměry d x š x v: 310 x 200 x 120 mm

Použití:

dělení hliníkových a měděných pasů do maximálního rozměru 100 x 10 mm

Plastový kufr SZ 100 Obj. č. 0431

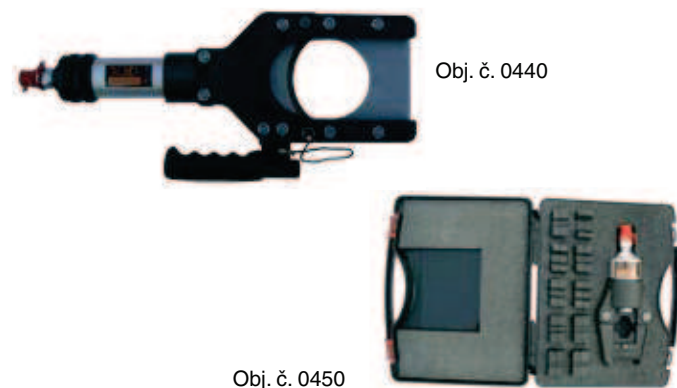


KS 85 (KS 65) Hydraulické stříhání kabelů Obj. č. 0440

- pevné vedení stříhacích nožů
- možnost použití v libovolné poloze
- čisté stříhy při minimální deformaci
- jako pohon doporučujeme elektrohydraulické čerpadlo HP 1 (800 bar) obj.č 0400
- možno dodat i v menší a lehčí variantě do průměru 65 mm – KS 65

Technické parametry:

Střížná síla: 130 kN
 Střížný tlak: 800 bar
 Hmotnost: 7 kg
 Rozměry: 440x180x80
 Použití pro měděné a hliníkové kabely do největšího průměru 85 mm



KL 130 Hydraulická lisovací hlava 16 – 300 mm2 Obj. č. 0450

- pro lisování měděných a hliníkových kabelových ok a spojek průřezu 16 až 300 mm², vrubových spojek průřezu 16 až 70 mm² a ke skružování jader kabelů plných a laněných průřezu 70 až 240 mm²
- šestihránné výměnné lisovací čelisti podle DIN
- dodáváno v plastovém kufru
- jako pohon doporučujeme elektrohydraulické čerpadlo HP 1 (800 bar) obj.č 0400

Technické parametry:

Lisovací síla: 130 kN
 Lisovací tlak: 800 bar
 Hmotnost: 2,5 kg
 Rozměry: 250x100x65 mm

Obsaženo v ceně:

Lisovací hlava KL 130 1 ks
 Plastový kufr 1 ks
 Lisovací čelisti D8 – D32 11 párů

Průřez kabelového oka (mm ²)		Označení lisovacích čelistí
A1	Cu	
	16	D 8
	25	D 10
16 - 25	35	D 12
35	50	D 14
50	70	D 16
70	95	D 18
	120	D 20
95 - 120	150	D 22
150	185	D 25
185	240	D 28
240	300	D 32