

Elektrohydraulické lisovací kleště a nůžky

Ruční akumulátorové elektrohydraulické lisovací kleště a nůžky.

B 50

Elektrohydraulické lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavici o 180°. Kleště jsou dodávány v plastovém kufru vč. akumulátoru, nabíječky a bez čelistí.

Rozsah: Al 10-185mm²
Cu DIN 6-185mm²
Cu lehčené 6-240mm²
Technické údaje: lisovací síla 50kN
akumulátor 14,4V / 2,0Ah
rozměry 297x302x94mm, hmotnost 3,85kg



B 131-C

Elektrohydraulické lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavici o 180°. Kleště jsou dodávány v kovovém kufru vč. akumulátoru, nabíječky a bez čelistí.

Rozsah: Al 10-300mm²
Cu DIN 10-240mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
akumulátor 14,4V / 2,0Ah
rozměry 420x250x100mm, hmotnost 7kg



B 131-UC

Elektrohydraulické lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavici o 180°. Kleště jsou dodávány v kovovém kufru vč. akumulátoru, nabíječky a bez čelistí.

Rozsah: Al 10-300mm²
Cu DIN 10-240mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
akumulátor 14,4V / 2,0Ah
rozměry 435x250x100mm, hmotnost 7,3kg



B-TC 025

Elektrohydraulické nůžky 14,4 V s otočnou hlavici o 180°. Nůžky jsou dodávány v plastovém kufru vč. akumulátoru a nabíječky.

Rozsah stříhání: Al, Cu kabely do průměru 24mm
Fe lana do průměru 18mm
Technické údaje: akumulátor 14,4V / 2,0Ah
rozměry 304x302x94mm
hmotnost 4,3kg



B-TC 050

Elektrohydraulické nůžky 14,4 V s otočnou hlavici o 180°. Nůžky jsou dodávány v plastovém kufru vč. akumulátoru a nabíječky.

Rozsah: Al, Cu kabely do průměru 50mm
Technické údaje: akumulátor 14,4V / 2,0Ah
rozměry 418x302x94mm
hmotnost 5,68kg



Abtech

Anamet

Bimed

Reiku

Technik

Hydraulické lisovací kleště a nůžky

Lisovací kleště s výměnnými čelistmi a hydraulickým pohonem.

HT 45

Lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavou o 180°.
Kleště jsou dodávány v plastovém kufru bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu DIN 6-120mm²
Cu lehčené 6-150mm²
Technické údaje: lisovací síla 45kN
délka 346mm
hmotnost 1,9kg



HT 51

Lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavou o 180°.
Kleště jsou dodávány v plastovém kufru bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu DIN 6-185mm²
Cu lehčené 6-240mm²
Technické údaje: lisovací síla 50kN
délka 373mm
hmotnost 2,6kg



HT 131-C

Lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavou o 180°.
Kleště jsou dodávány v plastovém kufru bez čelistí.

Rozsah: Al 10-240mm²
Cu DIN 10-300mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
délka 473mm
hmotnost 5,2kg



HT 131UC

Lisovací kleště s výměnnými čelistmi a otočnou hlavou o 180°.
Kleště jsou dodávány v plastovém kufru bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu DIN 10-300mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
délka 488mm
hmotnost 4,8kg



Ruční nůžky s hydraulickým pohonem ke stříhání kabelů.

HT-TC 025

Nůžky s otočnou hlavou o 180°.
Nůžky jsou dodávány v jutovém pouzdře.

Rozsah: ke stříhání Al, Cu kabelů a Fe, AlFe lan do max. průměru 25mm
Technické údaje: stříhací síla 50kN, rozměry 370x130mm a hmotnost 2,7kg



HT-TC 041

Nůžky s otočnou hlavou o 180°.
Nůžky jsou dodávány v plastovém kufru.

Rozsah: ke stříhání Al, Cu kabelů a Fe, AlFe lan do max. průměru 40mm
Technické údaje: stříhací síla 100kN, rozměry 550x144mm a hmotnost 5,75kg



HT-TC 050

Nůžky s otočnou hlavou o 180°.
Nůžky jsou dodávány v jutovém pouzdře.

Rozsah: ke stříhání Al, Cu kabelů do max. průměru 50mm
Technické údaje: stříhací síla 50kN, rozměry 495x150mm a hmotnost 4,2kg



HT-TC 0851

Nůžky s otočnou hlavou o 180°.
Nůžky jsou dodávány v plastovém kufru.

Rozsah: ke stříhání Al, Cu kabelů do max. průměru 85mm
Technické údaje: stříhací síla 56kN, rozměry 625x175mm a hmotnost 6,6kg



Hydraulické lisovací hlavice

Lisovací hydraulické hlavice s výměnnými čelistmi.

RH 50

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi. Hlavice je dodávána v jutovém pouzdře bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu DIN 6-185mm²
Cu lehčené 6-240mm²
Technické údaje: lisovací síla 50kN
rozměry 196x75mm
hmotnost 1,6kg



RHU 131-C

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi je dodávána bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu DIN 10-300mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
rozměry 473x144mm
hmotnost 5,2kg



RHC 131

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi je dodávána bez čelistí.

Rozsah: Al 10-240mm²
Cu DIN 10-300mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
rozměry 232x124mm
hmotnost 3,9kg



RHM 132

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi je dodávána bez čelistí.

Rozsah: Al 10-300mm²
Cu DIN 10-300mm²
Cu lehčené 10-400mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
rozměry 216x80mm
hmotnost 3,1kg



ECW-H3D

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi je dodávána bez čelistí.

Rozsah: Al 10-500mm²
Cu 10-625mm²
Technické údaje: lisovací síla 230kN
rozměry 315x120mm
hmotnost 5,2kg



RHU 450

Lisovací hlavice s výměnnými čelistmi je dodávána bez čelistí.

Rozsah: Al, Cu 10-1000mm²
Technické údaje: lisovací síla 130kN
rozměry 488x149mm
hmotnost 4,8kg



Abtech

Anamet

Bimed

Reiku

Technik

Hydraulické stříhací hlavice

Stříhací hydraulické hlavice na Al, Cu kabely a AlFe lana.

TC 025

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v jutovém pouzdře.

Rozsah:

Al, Cu, AlFe do průměru 25mm

Technické údaje:

stříhací síla 50kN, rozměry 227x87mm a hmotnost 2kg



TC 04

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:

Al, Cu, AlFe do průměru 40mm

Technické údaje:

stříhací síla 100kN, rozměry 330x108mm a hmotnost 4kg



TC 050

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v jutovém pouzdře.

Rozsah:

Al, Cu do průměru 50mm

Technické údaje:

stříhací síla 50kN, rozměry 330x126mm a hmotnost 3,4kg



TC 085

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:

Al, Cu do průměru 85mm

Technické údaje:

stříhací síla 56kN, rozměry 405x143mm a hmotnost 5,1kg



TC 085

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:

Al, Cu do průměru 95mm

Technické údaje:

stříhací síla 85kN, rozměry 407x245mm a hmotnost 8,3kg



TC 120

Hydraulická stříhací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:

Al, Cu do průměru 120mm

Technické údaje:

stříhací síla 110kN, rozměry 556x185mm a hmotnost 10,3kg



Hydraulické děrovací hlavice

Děrovací hydraulické hlavice pro práci s Al a Cu pasovinou.

RHT 160

Hydraulická děrovací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:
otvory 6,5-21mm, maximální síla pasoviny 10mm, vzdálenost středu otvoru od kraje pasoviny 27,5mm
Technické údaje:
děrovací síla 160kN, rozměry 235x150x90mm a hmotnost 6,7kg



RHT 160-60N

Hydraulická děrovací hlavice je dodávána v kovovém kufru.

Rozsah:
otvory 6,5-21mm, maximální síla pasoviny 10mm, vzdálenost středu otvoru od kraje pasoviny 55mm
Technické údaje:
děrovací síla 160kN, rozměry 235x195x90mm a hmotnost 9,5kg

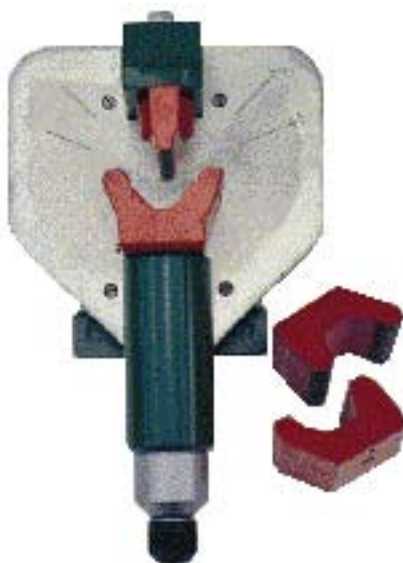
Hydraulická ohýbací hlavice

Hydraulická ohýbačka Al a Cu pasoviny.

OP 100

Hydraulická ohýbací pro pasy do maximálního rozměru 100x100mm.

Rozsah:
úhel 0-90°
Technické údaje:
stříhací síla 56kN, rozměry 250x440x180mm a hmotnost 14kg



Hydraulické pohonné jednotky

Hydraulická čerpadla k pohánění lisovacích, stříhacích popř. děrovacích a jiných nástrojů.



HR 700

Ruční hydraulické čerpadlo včetně 1m tlakové hadice.

Technické údaje:
maximální tlak 700 barů



PO 700

Nožní hydraulické čerpadlo včetně 3m tlakové hadice je dodáváno v kovovém kufru.

Technické údaje:
maximální tlak 700 barů, rozměry 689x200x167mm a hmotnost čerpadla 13kg



EHP 1

Elektrické hydraulické čerpadlo 220V včetně tlakové hadice.

Technické údaje:
zdroj 220V-50Hz, výkon 0,45l/min, pracovní cyklus 1 zdvih/90s, otáčky čerpadla 2800 ot/min, hmotnost čerpadla 11kg



DSP 120

Elektrické hydraulické čerpadlo 220V včetně 1,8m tlakové hadice a ručního kabelového ovládání.

Technické údaje:
zdroj 220V-50Hz, výkon motoru 0,4kW, maximální tlak 700 barů, množství oleje pro rychloposuv 0-20 barů je 2l/min, množství oleje pro pracovní posuv 20-700 barů je 0,2l/min, objem olejové náplně 1,2l a hmotnost čerpadla 7,5kg



CPE-0

Elektrické hydraulické čerpadlo 220V včetně tlakové hadice a kabelového dálkového ovládání.

Technické údaje:
zdroj 220V-50Hz, maximální tlak 700 barů, rozměry čerpadla 356x182x321mm a hmotnost 25kg



CPE-0-12

Elektrické hydraulické čerpadlo 12V včetně tlakové hadice, kabelového dálkového ovládání, baterie a kabelu pro externí napájení 12V

Technické údaje:
maximální tlak 700 barů, rozměry čerpadla 343x162x353mm a hmotnost 19,5kg