

Izolované lisovací kleště na spojky oka a konektory s izolací či bez izolace

Určena pro lisování ok a izolovaných spojek. Jsou v provedení PPN a mohou být použity při napětích do 1000V AC a 1500V DC.

Technický popis:

- Speciální tvar kleští a jejich rukojeti umožňuje obsluhu jednou rukou
- Dorazové pojistky pro kontrolu síly stlačení. Automatické otevření hlavy pouze po dokončení slisu
- Síla potřebná ke slisování je velmi nízká
- Bezpečnostní pojistka pro otevření před dokončením slisování
- Lisovací zóny na hlavě kleští s označením použitelných průřezů
- Hlava kleští je kompletně izolovaná
- Použitelné do teplot -40°C

Příslušenství:

Model 2503 102 – 2503 103 a 2503 201:

- Kleště 2503 ...
- Pevný kufřík ---

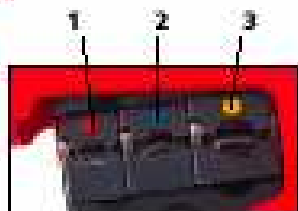
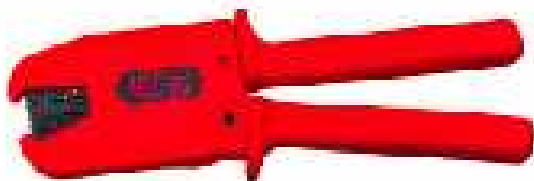
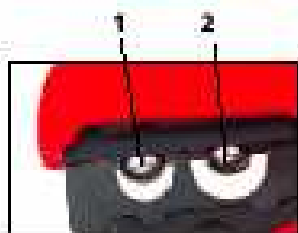
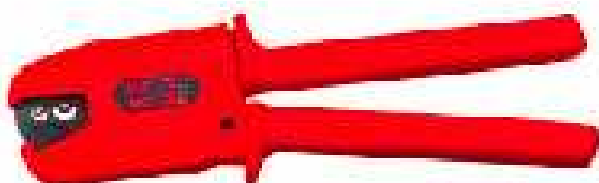
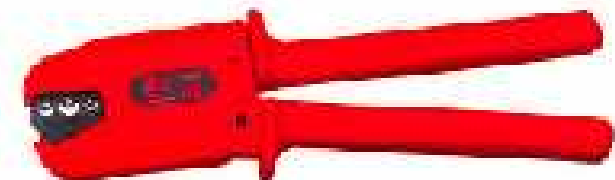
Model 2103 101:

- Kleště 2103 101
- Průhledné pouzdro ---

Popis	Model	Profil slisu	Délka	Váha
Kleště	2503 102		280mm	700g
Kleště	2503 201		250mm	630g
Kleště	2503 101		280mm	700g
Kleště	2503 103		280mm	700g

Model Izolované konektory (mm²)

Model	Izolované konektory (mm ²)		
	1	2	3
2503 101	4-6	10	1,5-2,5
2503 102	10	16	-
2503 103	10	16	4-6
2503 201	1,5-2,5	4-6	10



HP45 ruční hydraulické lisovací kleště 45kN

HP45 ruční hydraulické lisovací kleště 45kN
Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 120 mm².

**Technický popis:**

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Otočná hlava o 180° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Jednoduché zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 16mm
- Tlaková síla: 45kN
- Provozní tlak: 470bar (47Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP45
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP45	460x230x90mm	3,5kg
Kufr	KKPE-45-50	-	-

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	120 mm ²
Cu oka a tahové spojky	70 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	35 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.



HP50 ruční hydraulické lisovací kleště 50kN

HP50 ruční hydraulické lisovací kleště 50kN
Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 185 mm².



Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 180° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Jednoduché zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 16mm
- Tlaková síla: 50kN
- Provozní tlak: 520bar (52Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP50
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP50	460x230x90mm	3,5kg
Kufr	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 45kN	AD50-45	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	185 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

MP60-1 ruční mechanické lisovací kleště**MP60-1 ruční mechanické lisovací kleště**

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 185 mm².

Technický popis:

- Lehká a kompaktní konstrukce
- Teleskopické rukojeti s nastavením v rozmezí 580 až 830mm
- C hlava kleští s možností rotace o 360°

Příslušenství:

- Ruční mechanické lisovací kleště MP60-1
- Ocelový transportní kufr pro kleště a čelisti



Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště komplet	MP60-1	610x330x53mm	2,0kg
Kleště solo	MP60-1 solo	580x270x53mm	2,5kg
Ocelový kufr	BKM60-1/2	610x330x53mm	4,5kg

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	240 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²



Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

PP60-1 hydraulická lisovací hlava 60kN

PP60-1 hydraulická lisovací hlava 60kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.

**Technický popis:**

- Robustní a kompaktní konstrukce
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP60-1
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP60-1	330x270x75mm	2,5kg
Hlava sólo	PP60-1-solo	200x80x55mm	1,5kg
Kufr	KKPP60-1/2	330x270x75mm	0,5kg
Kufr na čelisti	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 450kN	AD50-45	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HP60-1 ruční hydraulické lisovací kleště 60kN



HP60-1 ruční hydraulické lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm².

Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 270° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP60-1
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP60-1	630x260x105mm	5,0kg
Kleště sólo	HP60-1 solo	475x165x60mm	3,3kg
Kufr	KKHP60-1	630x260x105mm	1,8kg
Kufr pro čelisti	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 45kN	AD50-45	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	240 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HP60-1ISL ruční hydraulické izolované lisovací kleště 60kN



HP60-1ISL ruční hydraulické izolované lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm². Určeny pro práce pod napětím (pečlivě postupovat podle návodu k použití)

Technický popis:

- Hlava a tělo (včetně hlavy kleští) jsou plně izolovány
- Rukojeti jsou vyrobeny z vysoce odolného izolačního materiálu
- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydr. lisovací kleště HP60-1ISL
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP60-1ISL	630x260x105mm	5,5kg
Kleště sólo	HP60-1ISLs	475x165x60mm	3,5kg
Kufr	KKHP60-1	630x260x105mm	1,8kg
Kufr pro čelisti	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 45kN	AD50-45	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	240 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API60-1 bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN

API60-1 bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm².



CE

Technický popis:

- Poháněné baterií
- Ovládané jednou rukou
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Odpovídá standardům DIN EN 292
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště API60-1
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti



Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API60-1	600x380x140mm	6,5kg
Kufr	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 45kN	AD50-45	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	240 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API60-1ISL bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN



API60-1ISL bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm². Určeny pro práce pod napětím (pečlivě postupovat podle návodu k použití)

Technický popis:

- Hlava a tělo (včetně hlavy kleští) jsou plně izolovány
- Poháněné baterií
- Ovládané jednou rukou
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Odpovídá standardům DIN EN 292
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště AP60-1ISL
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti



Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API60-1ISL	600x380x140mm	6,5kg
Kufr	KKPE-45-50	-	-
Adaptér pro použití čelistí 45kN	AD50-45	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	240 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

MP60-2 ruční mechanické lisovací kleště**MP60-2 ruční mechanické lisovací kleště**

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 240 mm².

Technický popis:

- Lehká a kompaktní konstrukce
- Teleskopické rukojeti s nastavením v rozmezí 580 až 830mm
- C hlava kleští s možností rotace o 360°

Příslušenství:

- Ruční mechanické lisovací kleště MP60-2
- Ocelový transportní kufr pro kleště a čelisti



Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště komplet	MP60-2	610x330x53mm	7,0kg
Kleště solo	MP60-2 solo	580x270x53mm	2,5kg
Ocelový kufr	BKM60-1/2	610x330x53mm	4,5kg

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²



Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

PP60-2 hydraulická lisovací hlava 60kN

PP60-2 hydraulická lisovací hlava 60kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.

**Technický popis:**

- Robustní a kompaktní konstrukce
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP60-2
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP60-2	330x270x75mm	4,0kg
Hlava sólo	PP60-2-solo	295x95x55mm	2,8kg
Kufr	KKPP60-1/2	330x270x75mm	1,0kg
Kufr na čelisti	KKPE-45-50	-	-

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²



Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HP60-2 ruční hydraulické lisovací kleště 60kN

HP60-2 ruční hydraulické lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².



Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP60-2
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP60-2	700x260x105mm	6,0kg
Kleště sólo	HP60-2 solo	465x155x60mm	3,3kg
Kufr	BKHP60-2	700x260x105mm	2,5kg

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²



Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API60-2 bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN

API60-2 bateriové hydraulické lisovací kleště 60kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².



Technický popis:

- Poháněné baterií
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Odpovídá standardům DIN EN 292
- Max. zdvih: 17mm
- Tlaková síla: 60kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště AP60-2
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API60-2	600x380x140mm	7,0kg
Kufr	KKPE-C-CK	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro AlFe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.



PP130-C hydraulická lisovací hlava 60kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.

Technický popis:

- Robustní a kompaktní konstrukce
- C-hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 30mm
- Max. průměr: 29,5mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP130-C
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP130-C	400x360x135mm	6,0kg
Hlava sólo	PP130-C-s	260x130x80mm	4,1kg
Kufr	KKPP130-HC	400x360x135mm	1,8kg
Kufr na čelisti	KKPE130-C-CK		-

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.



**PP130-C2 hydraulická lisovací hlava 60kN**

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 400 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.

Technický popis:

- Robustní a kompaktní konstrukce
- C-hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 38mm
- Max. průměr: 38mm

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP130-C2
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP130-C2	400x360x135mm	6,0kg
Hlava sólo	PP130-C2-s	260x130x80mm	4,1kg
Kufr	KKPP130-HC	400x360x135mm	1,8kg
Kufr na čelisti	KKPE130-C-CK	-	-

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.



HP130-C ruční hydraulické lisovací kleště 130kN



HP130-C ruční hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 270° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 30mm
- Max. průměr: 29,5mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP130-C
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP130-C	700x260x105mm	7,5kg
Kleště sólo	HP130-C-s	560x215x80mm	5,5kg
Kufr	KKHP130-C	700x260x105mm	2,0kg
Kufr pro čelisti	KKPE-C-CK		



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HP130-C3 ruční hydraulické lisovací kleště 130kN

HP130-C3 ruční hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².



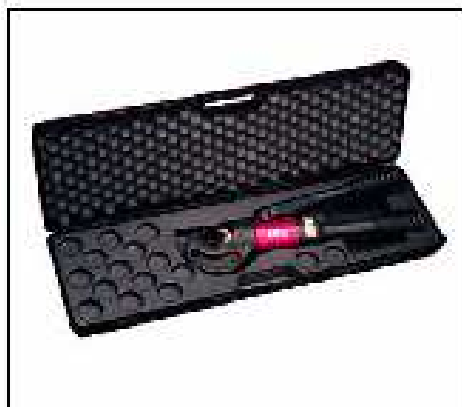
Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- Otočná hlava o 180° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 30mm
- Max. průměr: 27,5mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP130-C3
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP130-C3	810x260x110mm	7,5kg
Kleště sólo	HP130-C3-s	520x70x150mm	5,8kg
Kufr	KKHP130-C3	810x260x110mm	2,1kg
Kufr pro čelisti	KKPE-C-CK	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API130-C bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN



API130-C bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Poháněné baterií
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- C otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Max. zdvih: 29mm
- Max. průřez: 30 mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště AP130-C2
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API130-C	610x400x140mm	9,0kg
Kufr	KKPE-C-CK	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	95 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	70 mm ²
Oka a spojky Al/Fe lana	150 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API130-C2 bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN



API130-C2 bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Poháněné baterií
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- C otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Max. zdvih: 38mm
- Max. průřez: 38 mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště AP130-C2
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti



Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API130-C2	600x380x140mm	10,0kg
Kufr	KKPE-C-CK	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

PP130H hydraulická lisovací hlava 130kN

PP130H hydraulická lisovací hlava 130kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.



Technický popis:

- Robustní a kompaktní konstrukce
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 30mm
- Max. průřez: 38 mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP130H
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP130H	400x360x135mm	5,5kg
Hlava sólo	PP130Hsolo	260x130x80mm	3,4kg
Kufr	KKPP130-HC	400x360x135mm	1,8kg
Kufr na čelisti	KKPE-C-CK	-	-
Kufr na čelisti	KKPE-TN	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a kabely pro Al kabely	240 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HPI130-H ruční hydraulické lisovací kleště 130kN



HPI130H ruční hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- H otočná hlava o 270° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 35mm
- Max. průměr: 30mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP130H
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HPI130H	700x260x105mm	8,0kg
Kleště sólo	HPI130H-s	570x165x70mm	5,5kg
Kufr	KKHP130H	700x260x105mm	2,5kg
Kufr pro čelisti	KKPE-C-CK	-	-
Kufr pro čelisti	KKPE-TN	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro Al kabely	240 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

HP130-H3 ruční hydraulické lisovací kleště 130kN



HP130H3 ruční hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Ruční ovládání
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- H otočná hlava o 180° zjednodušuje použití
- Bezpečnostní přepouštěcí ventil garantuje přesnou sílu slisu
- Ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Max. zdvih: 30mm
- Max. průměr: 27,5mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Ruční hydraulické lisovací kleště HP130H3
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	HP130H3	810x260x110	7,5kg
Kleště sólo	HP130H3-s	520x70x150mm	5,8kg
Kufr	KKHP130H3	810x260x110mm	2,1kg
Kufr pro čelisti	KKPE-C-CK	-	-
Kufr pro čelisti	KKPE-TN	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al jádra	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a spojky pro Al kabely	240 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

API130-H bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN



API130-H bateriové hydraulické lisovací kleště 130kN

Určené k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 300 mm².

Technický popis:

- Poháněné baterií
- Lehká a kompaktní konstrukce
- Automatický dvourychlostní pohon (rychlý pro pohon bez zátěže, pomalý pro pohon pod zátěží)
- C otočná hlava o 360° zjednodušuje použití
- Automatický návrat čelisti po slisování
- Zdokonalené ovládání zapnutí a vypnutí posunu čelisti otáčením rukojeti
- Otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Display stavu baterie a počtu ještě m ožných slisů
- Max. zdvih: 35mm
- Max. průřez: 35 mm
- Tlaková síla: 130kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Bateriové hydraul. lisovací kleště AP130-H
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA6
- 14,4V/2,0Ah Ni-MH baterie RA7
- 14,4V/3,0Ah Ni-MH baterie RA8
- dobíječka baterií s indikací LG4
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Kleště	API130-H	600x380x140mm	10,0kg
Kufr	KKPE-C-CK	-	-

Informace o příslušenství naleznete na straně 6.



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	300 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

PP230 hydraulická lisovací hlava 130kN

PP230 hydraulická lisovací hlava 130kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 400 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.



Technický popis:

- Robustní a kompaktní konstrukce
- H otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 28mm
- Tlaková síla: 230kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP230
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP230	400x360x135mm	5,5kg
Hlava sólo	PP230solo	260x130x80mm	3,4kg
Kufr	KKPP230	400x360x135mm	1,8kg
Kufr na čelisti	KKPE-3D	-	-

Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	400 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	185 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a kabely pro Al kabely	240 mm ²



Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.

PP520 hydraulická lisovací hlava 520kN

PP520 hydraulická lisovací hlava 520kN

Určená k lisování kabelových ok a spojek do průřezu 1000 mm². Funkční pouze v kombinaci s hydraulickou pumpou.

**Technický popis:**

- Robustní a kompaktní konstrukce
- H otevíratelná hlava pro snadné výměny čelistí a pro snadné nasazení na spojovače
- Rychlý automatický konektor pro připojení tlakové hadice
- Max. zdvih: 25mm
- Tlaková síla: 520kN
- Provozní tlak: 700bar (70Mpa)

Příslušenství:

- Hydraulická lisovací hlava PP450
- Pevný transportní kufr pro kleště a čelisti

Popis	Model	Rozměry	Váha
Hlava	PP520	400x360x135mm	6,5kg
Hlava sólo	PP520solo	320x120x120mm	5,6kg
Kufr	KKPP520	400x360x135mm	1,8kg
Kufr na čelisti	KKPE-520	-	-



Možnosti použití	Max. průřez
NN oka a spojky pro Al a Cu kabely	1000 mm ²
VN oka a spojky pro Al a Cu kabely	1000 mm ²
Cu oka a tahové spojky	150 mm ²
C odbočky pro Al a Cu kabely	240 mm ²
Oka a spojky pro motané kabely	70 mm ²
Oka a kabely pro Al kabely	1000 mm ²

Pro detailní informace o použitelných čelistech nalistujte tabulku na straně 29 a 30 v anglickém originále.



RA6



RA7



RA8



LG4



Volitelné příslušenství

Popis 14,4V / 2,6Ah Ni-MH baterie	Model RA6
---	---------------------

Popis 14,4V / 3,0Ah Ni-MH baterie	Model RA7
---	---------------------

Popis 14,4V / 3,6Ah Ni-MH baterie	Model RA7
---	---------------------

Popis Rychlá dobíječka baterie	Model LG4
--	---------------------

Popis Rychlá dobíječka baterie (s indikací dobítí)	Model LG5
--	---------------------

Popis Síťový adaptér	Model LGZ
--------------------------------	---------------------

Popis Poutko přes rameno	Model TG1
------------------------------------	---------------------