

Držák šroubových spojovačů

Pro usnadnění práce při utahování šroubových spojovačů o průměru od 14 do 40mm.

Technický popis:

- Určený pro práce pod napětím do 1000V AC a 1500V DC
- Hlava nářadí se svorkovým mechanismem
- Použitelný pro izolované i neizolované spojovače
- Izolace odpovídá požadavkům EN60900/IEC900
- Použitelný při teplotách od -40°C



Odpovídá požadavkům:

EN 60900
IEC 900
EN 10020

Popis	Model	Rozměry	Váha
Držák	2201 3	195x65x64mm	350g



T-imbus klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice

Popis	Model	Velikost	Délka
T-imbus klíč	6117 504	4	95x160mm
	6117 505	5	95x160mm
	6117 506	6	95x160mm
	6117 508	8	95x160mm
	6117 510	10	95x160mm
	6117 513	13	95x160mm

T-nástrčkový klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice



Popis	Model	Velikost	Délka
T-nástrčkový klíč	6137 410	10	160x200mm
	6137 411	11	160x200mm
	6137 412	12	160x200mm
	6137 413	13	160x200mm
	6137 414	14	160x200mm
	6137 416	16	160x200mm
	6137 417	17	160x200mm
	6137 418	18	160x200mm
	6137 419	19	160x200mm
	6137 420	20	160x200mm
	6137 422	22	160x200mm
	6137 424	24	160x200mm
	6137 427	27	160x200mm
	6137 430	30	160x200mm



90°imbus klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice

Popis	Model	Velikost	Délka	Šířka
90°imbus klíč	6116 303	3	104mm	35mm
	6116 304	4	104mm	35mm
	6116 305	5	106mm	35mm
	6116 306	6	110mm	40mm
	6116 308	8	120mm	45mm
	6116 310	10	120mm	50mm
	6116 312	12	260mm	55mm
	6116 505	5	150mm	35mm
	6116 506	6	150mm	40mm



90°klíč 12 stranný

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice
- Pro těžce dostupné použití

Popis	Model	Velikost	Délka	Šířka
90°klíč	6161410	10	190mm	70mm
	6161412	12	195mm	70mm
	6161413	13	215mm	70mm
	6161414	14	245mm	80mm
	6161417	17	245mm	90mm
	6161419	19	245mm	95mm
	6161420	20	250mm	100mm
	6161422	22	250mm	100mm
	6161424	24	250mm	100mm



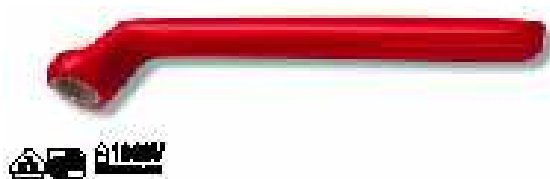
Stranový klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice

Popis	Model	Velikost	Délka
Stranový klíč	6151 306	6	80mm
	6151 307	7	80mm
	6151 308	8	95mm
	6151 309	9	105mm
	6151 310	10	110mm
	6151 311	11	115mm
	6151 312	12	130mm
	6151 313	13	135mm
	6151 314	14	140mm
	6151 315	15	145mm
	6151 316	16	145mm
	6151 317	17	155mm
	6151 318	18	170mm
	6151 319	19	175mm
	6151 320	20	200mm
	6151 321	21	210mm
	6151 322	22	220mm
	6151 324	24	240mm
	6151 327	27	260mm
	6151 330	30	275mm
6151 332	32	305mm	
6151 334	34	310mm	
6151 336	36	310mm	

12-ti stranný klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice



Popis	Model	Velikost	Délka
12-ti stranný klíč	6161 306	6	140mm
	6161 307	7	145mm
	6161 308	8	150mm
	6161 309	9	155mm
	6161 310	10	165mm
	6161 311	11	175mm
	6161 312	12	185mm
	6161 313	13	185mm
	6161 314	14	195mm
	6161 315	15	200mm
	6161 316	16	205mm
	6161 317	17	205mm
	6161 318	18	215mm
	6161 319	19	220mm
	6161 320	20	240mm
	6161 321	21	245mm
	6161 322	22	245mm
	6161 324	24	270mm
	6161 327	27	285mm
	6161 330	30	300mm
6161 332	32	320mm	
6161 334	34	340mm	
6161 336	36	340mm	

Křížový klíč

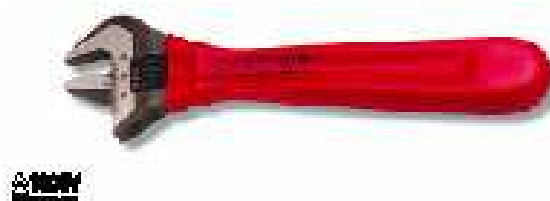
- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice



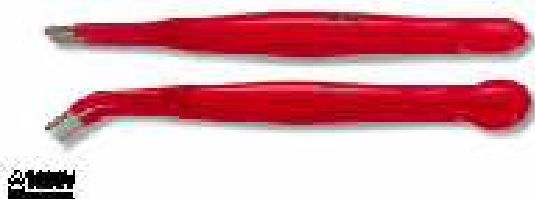
Popis	Model	Velikost	-
Křížový klíč	6121 401	10/12/14/17	-
	6121 402	10/11/14/17	-
	6121 403	11/12/13/17	-
	6121 404	10/13/14/17	-
	6121 405	11/13/14/17	-
	6121 406	13/17/19/22	-
	6121 407	14/17/19/22	-
	6121 408	10/11/12/13	-
	6121 409	10/11/13/17	-

Nastavitelný klíč

- Tvrzená a temperovaná slitina oceli
- Odolná izolace s pryskyřice
- Není určený pro práce pod napětím



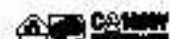
Popis	Model	Velikost	Délka
Nastavitelný klíč	6151 908	0 – 27mm	210mm



Izolovaná pinzeta

- Rovná a se zahnutými čelistmi
- Vysoce odolná plastová izolace

Popis	Model	Tvar	Délka
Izolovaná pinzeta	6111 800	zahnutá	210mm
	6111 801	přímá0	210mm



Izolovaný štětec

- Pro čištění a mazání
- Zyroben z izolačních materiálů

Popis	Model	Šířka	Délka
Štětec s pevnou hlavou	AV4810	1 ½"	330mm
Štětec s odnímatelnou hlavou	AV4820	1 ½"	330mm
Odnímatelná hlava	AV4825	--	--



Palice

- Extrémně odolná výměnná polyuretanová hlava
- Vysoce odolná plastová izolace

Popis	Model	Délka	Váha	Øhlavy
palice	6410 335	300mm	400g	35mm



Klín na roztažení žil

- Vyroben z vysoce odolného materiálu
- 70mm dlouhý klín

Popis	Model	Délka	Ø
Roztahovací klín	6654 000	140mm	25mm



Klín na roztažení žil

- Polyamidový materiál
- Váhově lehký model

Popis	Model	Tloušťka	Délka	Šířka
Roztahovací klín	6652 002	30 do 0mm	165mm	20mm



Klín na roztažení žil

- Materiál: zesílený polyamid
- Určený pro montáž odbočných spojek

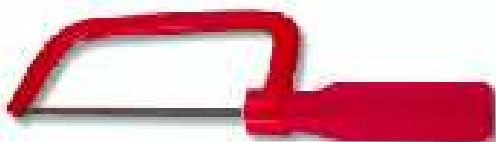
Popis	Model	Výška	Délka	Šířka
Klín	6652 003	10 až 0mm	175mm	20mm



Speciální izolovaný zářezový nůž

- Pro kabely s pancířem
- Nastavitelná hloubka řezu
- Odolná izolace s pryskyřice

Popis	Model	Délka	-
Speciální nůž	6430 302	260mm	-
Výměnné ostří	6430 805	-	-



Speciální izolovaná pilka

- 148mm dlouhý řezný plátek
- Odolná izolace s pryskyřice
- Není určena pro práce pod napětím

Popis	Model	Délka	-
Pilka	6424 200	285mm	-
Výměnný plátek	7120 506	-	-



Izolovaná pilka

- Pro 12 palcový plátek
- Ergonomické držadlo
- Odolná izolace s pryskyřice
- Není určena pro práce pod napětím

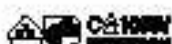
Popis	Model	Délka	-
Izolované pilka	6424 300	470mm	-
Výměnný plátek	7120 610	-	-

Momentový šroubovák

Určený pro přesné utahování šroubů daným utahovacím momentem

Technický popis:

- Uťahovací moment lze měnit v rozsahu 0,4Nm do 5,0Nm
- Tolerance: $\pm 6\%$ z udávané hodnoty
- Nahlížecí okénko pro kontrolu nastavené hodnoty momentu
- Velikost rukojeti umožňuje dosažení požadovaných hodnot momentu
- Barevné rozlišení výměnných nástavců
- Izolace odpovídá požadavkům EN/IEC60900
- Šroubovák s pevně nastaveným momentem na požádání



1308 1 / 1308 2



1309... / 1310... / 1311...



1308 0

Popis	Model	Moment
Set momentového šroubováku	1308 801	0,4 – 1,0Nm

Obsahuje:

Rukojeť s momentem 0,4 – 1,0Nm	1308 1
Nástavec – plochý šroubovák 0,5x3	1311 030
Nástavec – plochý šroubovák 0,8x4	1311 040
Nástavec – křížový šroubovák PH0	1309 0
Nástavec – křížový šroubovák PH1	1309 1
Nástavec – křížový šroubovák PZ0	1310 0
Nástavec – křížový šroubovák PZ1	1310 1
Nastavovací nástroj	1308 9

Popis	Model	Moment
Set momentového šroubováku	1308 802	1,0 – 5,0Nm

Obsahuje:

Rukojeť s momentem 1,0 – 5,0Nm	1308 2
Nástavec – plochý šroubovák 0,8x4	1311 040
Nástavec – plochý šroubovák 1,0x5,5	1311 055
Nástavec – křížový šroubovák PH1	1309 1
Nástavec – křížový šroubovák PH2	1309 2
Nástavec – křížový šroubovák PZ1	1310 1
Nástavec – křížový šroubovák PZ2	1310 2
Nastavovací nástroj	1308 9

Popis	Model	Moment
Set momentového šroubováku	1308 803	0,4 – 5,0Nm

Obsahuje:

Rukojeť s momentem 0,4 – 1,0Nm	1308 1
Rukojeť s momentem 1,0 – 5,0Nm	1308 2
Nástavec – plochý šroubovák 0,5x3	1311 030
Nástavec – plochý šroubovák 0,8x4	1311 040
Nástavec – plochý šroubovák 1,0x5,5	1311 055
Nástavec – křížový šroubovák PH0	1309 0
Nástavec – křížový šroubovák PH1	1309 1
Nástavec – křížový šroubovák PH2	1309 2
Nástavec – křížový šroubovák PZ0	1310 0
Nástavec – křížový šroubovák PZ1	1310 1
Nástavec – křížový šroubovák PZ2	1310 2
Nastavovací nástroj	1308 9



Plochý šroubovák – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou

Popis	Model	mm	Délka hrotu	mm	Délka kompl.
Šroubovák	1301 030	3,0	100	0,5	200
	1301 040	4,0	100	0,8	200
	1301 045	4,5	125	1,0	230
	1301 055	5,5	125	1,0	230
	1301 065	6,5	150	1,2	255
	1301 080	8,0	175	1,2	290
	1301 100	10,0	200	1,6	320



Křížový šroubovák – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1302 0	0	60	160
	1302 1	1	75	175
	1302 2	2	100	205
	1302 3	3	150	265
	1302 4	4	200	320



Křížový šroubovák Pozidriv – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1303 0	0	60	160
	1303 1	1	75	175
	1303 2	2	100	205
	1303 3	3	150	265
	1303 4	4	200	320



Šroubovák pro imbus šrouby

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1304 020	2	60	160
	1304 025	2,5	75	175
	1304 030	3	75	180
	1304 040	4	75	180
	1304 050	5	75	190
	1304 060	6	100	215
	1304 080	8	100	220

Šroubovák pro šrouby se šestihrannou hlavou – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou



Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1306 040	4	125	225
	1306 050	5	125	225
	1306 055	5,5	125	225
	1306 060	6	125	230
	1306 070	7	125	230
	1306 080	8	125	230
	1306 090	9	125	230
	1306 100	10	125	240
	1306 110	11	125	240
	1306 120	12	125	240
	1306 130	13	125	240

Šroubovák pro imbus šrouby s kulovým hrotem – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou



Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1305 020	2	100	200
	1305 025	2,5	100	200
	1305 030	3	100	205
	1305 040	4	100	205
	1305 050	5	100	215
	1305 060	6	125	230
	1305 070	7	150	270

TORX šroubovák – FUTUR II

Hrot je vyroben z vysoce odolné chrom-vanadium-molybden oceli, tvrzený s práškovou povrchovou úpravou



Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	1307 010	10	60	160
	1307 015	15	75	175
	1307 020	20	75	180
	1307 025	25	75	180
	1307 030	30	100	215

Zkoušečka napětí

- 150 – 250V

mm



Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Zkoušečka s poutkem	AV6104	3,3	65	140
Zkoušečka bez poutka	AV6105	3,5	107	190



Set šroubováků – FUTUR II

Obsahuje:

- ploché šroubováky:

0,8 x 4 x 100mm	1301 040
11 x 5,5 x 125mm	1301 055
- křížové šroubováky:

PH1 x 75mm	1302 1
PH2 x 100mm	1302 2

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 001	112 x 300mm	-



Set šroubováků – FUTUR II

Obsahuje:

- křížové šroubováky:

PH0 x 60mm	1302 0
PH1 x 75mm	1302 1
PH2 x 100mm	1302 2

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 003	85 x 225mm	-



Set šroubováků – FUTUR II

Obsahuje:

- křížové POZIDRIV šroubováky:

PZ0 x 60mm	1303 0
PZ1 x 75mm	1303 1
PZ2 x 100mm	1303 2

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 004	85 x 225mm	-

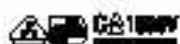


Šroubováky pro šrouby se šestihrannou hlavou

Obsahuje:

- | | |
|--------------|----------|
| Velikost 4 | 1306 040 |
| Velikost 5 | 1306 050 |
| Velikost 5,5 | 1306 055 |
| Velikost 6 | 1306 060 |
| Velikost 7 | 1306 070 |
| Velikost 8 | 1306 080 |
| Velikost 9 | 1306 090 |
| Velikost 10 | 1306 100 |
| Velikost 11 | 1306 110 |
| Velikost 12 | 1306 120 |
| Velikost 13 | 1306 130 |

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 010	270x195x35mm	-



Šroubováky pro imbus šrouby

Obsahuje:

Velikost 2	1304 020
Velikost 2,5	1304 025
Velikost 3	1304 030
Velikost 4	1304 040
Velikost 5	1304 050
Velikost 6	1304 060
Velikost 8	1304 080

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 011	290x165x35mm	-



Šroubováky pro imbus šrouby s kulovým hrotem

Obsahuje:

Velikost 2	1305 020
Velikost 2,5	1305 025
Velikost 3	1305 030
Velikost 4	1305 040
Velikost 5	1305 050
Velikost 6	1305 060
Velikost 8	1305 080

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 012	290x165x35mm	-



Šroubováky TORX

Obsahuje:

Velikost 10	1307 010
Velikost 15	1307 015
Velikost 20	1307 020
Velikost 25	1307 025
Velikost 30	1307 030

Popis	Model	Rozměry	-
SET	1399 013	290x165x35mm	-



ISO 2380-1-2 (includes AC1501, AC1505)
UNI 10562-1-2

Plochý šroubovák – FUTUR

- izolace rukojeti a hrotu je vyrobena z odolné termoplastické pryskyřice
- vysoce odolná tvrzená slitina oceli s práškovou povrchovou úpravou
- ergonomická rukojeť pro max. efektivitu práce

Popis	Model	mm	Délka hrotu	mm	Délka kompl.
Šroubovák	AC1501	3,0	75	0,6	155
	AC1502	4,0	100	0,8	180
	AC1503	4,5	125	1,0	215
	AC1504	5,5	150	1,0	250
	AC1505	6,5	150	1,2	250
	AC1506	8,0	150	1,6	260
	AC1507	10,0	200	1,6	320



ISO 8764-1-2
UNI ISO 8764-1-2

Křížový šroubovák – FUTUR

- izolace rukojeti a hrotu je vyrobena z odolné termoplastické pryskyřice
- vysoce odolná tvrzená slitina oceli s práškovou povrchovou úpravou
- ergonomická rukojeť pro max. efektivitu práce

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	AC1600	0	60	140
	AC1601	1	80	170
	AC1602	2	100	200
	AC1603	3	150	260
	AC1604	4	200	320

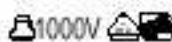


ISO 8764-1-2
UNI ISO 8764-1-2

Křížový šroubovák Pozidriv – FUTUR II

- izolace rukojeti a hrotu je vyrobena z odolné termoplastické pryskyřice
- vysoce odolná tvrzená slitina oceli s práškovou povrchovou úpravou
- ergonomická rukojeť pro max. efektivitu práce

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
Šroubovák	AC1610	0	60	140
	AC1611	1	80	170
	AC1612	2	100	200
	AC1613	3	150	260
	AC1614	4	200	320



VDE 0680Q

Speciální plochý šroubovák

- hrot vyroben z tepmerované vysoce pevnostní slitiny oceli, povrchová úprava pogumováním

Popis	Model	mm	Délka hrotu	mm	Délka kompl.
Šroubovák	AC1451	4,0	100	0,7	190
	AC1451	4,0	125	0,7	225
	AC1451	4,5	150	0,8	260



1000V VDE 06602

Speciální křížový šroubovák

- hrot vyroben z tepmerované vysoce pevnostní slitiny oceli, povrchová úprava pogumováním

Popis	Model	mm	Délka hrotu	Délka kompl.
šroubovák	AC1750	0	125	225
	AC1751	1	150	260
	AC1752	2	175	285



1000V

Set šroubováků – FUTUR

Obsahuje:

- ploché šroubováky:
0,6 x 3 x 75mm AC1501
0,8 x 4 x 100mm AC1502
1,0 x 5,5 x 150mm AC1504
1,6 x 8 x 150mm AC1506

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS2001	112 x 345mm	-



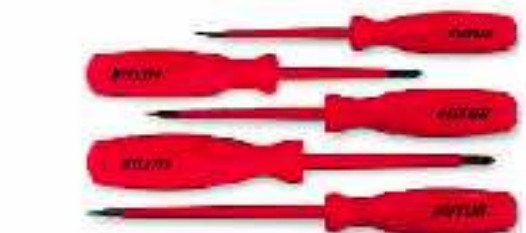
1000V

Set šroubováků – FUTUR

Obsahuje:

- křížové šroubováky:
PH0 x 60mm AC1600
PH1 x 80mm AC1601
PH2 x 100mm AC1602

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS2002	95 x 285mm	-



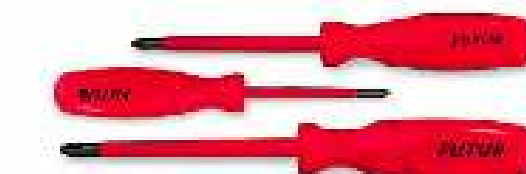
1000V

Set šroubováků – FUTUR

Obsahuje:

- ploché šroubováky:
0,6 x 3 x 75mm AC1501
0,8 x 4 x 100mm AC1502
1,0 x 5,5 x 150mm AC1504
- křížové šroubováky:
PH1 x 80mm AC1601
PH2 x 100mm AC1602

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS2003	132 x 335mm	-



1000V

Šroubováky pro šrouby se šestihrannou hlavou

Obsahuje:

- křížové POZIDRIV šroubováky
PZ0 x 60mm AC1610
PZ1 x 80mm AC1611
PZ2 x 100mm AC1612

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS2004	95 x 285mm	-

INTERCABLE celoplastové izolované kleště serie ISOplus

Maximální bezpečí pro uživatele a okolní zařízení

Určeny pro práce pod napětím.

Technický popis:

- celoplastové kleště s excelentními elektrickými a mechanickými vlastostmi
- bez rizika zkratu během používání kleští díky kompletní izolaci nástroje
- úzká hlava pro práce ve stísněných prostorech
- rozmezí obslužitelných průřezů je podobné klasickým kleštím bez izolace
- 30 – 40% úspora váhy v porovnání s klasickými ocelovými kleštěmi
- kompletní antikorozní ochrana
- na přání lze dodat speciální tvary pracovních hlav kleští





Svírací kleště na dutinky ISOplus

- 8 různých žlábků pro různé průřezy kabelů
- bez stříhacího ostří
- extra robustní provedení
- vyrobeno z odolného skelným vláknem zesíleného plastu

Popis	Model	Rukojeť	Délka
Kleště	1109 1	Dva druhy plastu	180mm
Kleště	1108 1	Jeden druh plastu	180mm



Kombinované kleště ISOplus

- extra prodloužené stříhací čelisti
- pro stříhání vodičů do $\varnothing 12\text{mm}$ s tvrdým s středně tvrdým jádrem
- vysoký stříhací rozsah
- 3 žlábků pro různé průřezy vodičů
- extra robustní konstrukce
- vyrobeno z odolného skelným vláknem zesíleného plastu

Popis	Model	Rukojeť	Délka
Kleště	1109 2	Dva druhy plastu	190mm
Kleště	1108 2	Jeden druh plastu	190mm



Štípací kleště ISOplus

- určené pro stříhání Al a Cu vodičů do $\varnothing 15\text{mm}$ a průřezu 50mm^2
- vysoký stříhací rozsah pro malé průřezy
- extra robustní konstrukce
- vyrobeno z odolného skelným vláknem zesíleného plastu

Popis	Model	Rukojeť	Délka
Kleště	1109 4	Dva druhy plastu	170mm
Kleště	1108 4	Jeden druh plastu	170mm



Kleště na telefonní kabely ISOplus

- hroty s vroubkováním
- úzká hlava pro práce ve stísněných prostorech
- extra robustní konstrukce
- vyrobeno z odolného skelným vláknem zesíleného plastu

Popis	Model	Rukojeť	Délka
Kleště	1109 5	Dva druhy plastu	200mm
Kleště	1108 5	Jeden druh plastu	200mm



Kombinované kleště 2K

- úzké provedení čelistí
- čelisti jsou na hranách zakruženy
- extra dlouhé čelisti
- pro stříhání tvrdých vodičů
- minimální síla potřebná k přestřižení vodiče, jednoduché použití

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1101 160	160mm	-
Kleště	1101 180	180mm	-
Kleště	1101 200	200mm	-



Stříhací kleště 2K

- úzké provedení čelistí
- pro stříhání tvrdých vodičů
- minimální síla potřebná k přestřižení vodiče, jednoduché použití

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1102 160	160mm	-



Kleště na telefonní kabely s přímými čelistmi 2K

- Určené ke stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů
- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1103 160	160mm	-
Kleště	1103 200	200mm	-



Kleště na telefonní kabely se zahnutými čelistmi 2K

- Určené ke stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů
- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1104 160	160mm	-
Kleště	1104 200	200mm	-



Kleště s plochými čelistmi 2K

- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1106 160	160mm	-



Kleště s kruhovými čelistmi 2K

- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	1107 160	160mm	-



Kombinované kleště

- pro stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů
- vysoce odolné vroubkované čelisti

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0116N	160mm	-
Kleště	AP0119N	190mm	-

ISO 5746
UNI 9004



Štípací kleště

- pro stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0616N	160mm	-

ISO 5749
UNI ISO 5749



Kleště na telefonní kabely s přímými čelistmi

- Určené ke stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů
- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0416N	160mm	-
Kleště	AP0420N	200mm	-

ISO 5748
UNI 7828



Kleště na telefonní kabely se zahnutými čelistmi

- Určené ke stříhání měkkých a středně tvrdých vodičů
- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0516N	160mm	-
Kleště	AP0520N	200mm	-

ISO 5745
UNI 7926



Kleště s plochými čelistmi

- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0216N	160mm	-

ISO 5744
UNI 7827



ISO 5745
 UNI 53294

Kleště s kruhovými čelistmi

- Čelisti s vroubkováním

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP0316N	160mm	-



Nastavitelné kleště na trubky

- Nastavitelné (6 různých pozic)
- Temperovaná ocel / odolná lehká izolace

Popis	Model	Délka	-
Kleště	AP1524	240mm	-



SET – ENERgrip

- Kabelový ... pro kabely \varnothing 3 – 12mm

Popis	Model	Rozměry	-
Set EnerGrip	AS8902	95 x 280mm	-



Křížový klíč na otevírání rozvaděčů

- Určený pro všechny základní typy zámků
- Vyroben z vysoce tvrzené oceli
- S adaptérem pro hroty 1/4" a vloženým šroubovákem
- Rozměry: 72 x 72mm
- Váha: 60g

Popis	Model				
Křížový klíč	AV9310	12/6,2	14/9	14/8	9/5



Křížový klíč na otevírání rozvaděčů PROFI

- Určený pro všechny základní typy zámků
- Vyroben z vysoce tvrzené oceli
- S adaptérem pro hroty 1/4" a vloženým šroubovákem
- Rozměry: 90 x 62mm
- Váha: 65g

Popis	Model					
Křížový klíč	AV9312	8/9	14/8	12/7	9/5	4/10



Křížový klíč na otevírání rozvaděčů MINI

- Určený pro všechny základní typy zámků
- Vyroben z vysoce tvrzené oceli
- S adaptérem pro hroty 1/4" a vloženým šroubovákem
- Rozměry: 44 x 44mm
- Váha: 55g

Popis	Model				
Křížový klíč	AV9313	14/9	14/8	12/7	9/5



SET – kleště

Obsahuje:

- Kombinované kleště 190mm AP0119N
- Štípací kleště 160mm AP0616N
- Kleště pro tel. kabely s přímými čelistmi AP0420N
- Štípací kleště AP1017

Popis	Model	Délka	-
SET	AS1001	240 x 260mm	-



SET – nářadí pro kabelářskou činnost

Obsahuje:

- Kombinované kleště 190mm AP0119N
- Kabelový nůž AV3920
- Elektrikářské nůžky (neizolované) AV6701
- Štípací kleště AP1017

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS1002	240 x 260mm	-



SET – elektronické šroubováky

Obsahuje:

- Ploché šroubováky:
 - 0,3 x 1,5 x 40mm AC1560
 - 0,3 x 1,8 x 60mm AC1561
 - 0,4 x 2,0 x 60mm AC1562
 - 0,4 x 2,5 x 75mm AC1563
 - 0,5 x 3,0 x 75mm AC1564
- Křížové šroubováky:
 - PH00 x 40mm AC1660
 - PH0 x 60mm AC1661

Popis	Model	Rozměry	-
SET	AS2007	240 x 260mm	-