

KNIPEX MultiCrimp®

Lisovací kleště s výměnným zásobníkem

**97
33**

- > pouze jeden nástroj pro běžné krimpování
- > rychlá a snadná výměna krimpovacích nástavců bez nutnosti dalšího nářadí
- > bezpečná úschova výměnných nástavců v kruhovém zásobníku
- > komfortní, výkonné krimpovací kleště v profesionální kvalitě.
- > spolehlivé krimpování jako u pevně namontovaných krimpovacích nástavců
- > konstantně vysoká kvalita lisování díky precizním profilům a nuceným blokováním (možné odblokovat)
- > chromvanadová elektroocel ve zvláštní jakosti, kalená v oleji
- > kruhový zásobník: plast, vyztužen optickými vlákny

**97 33 01****97 33 01**

Lisovací kleště s kruhovým zásobníkem a třemi výměnnými nástavci pro neizolované, otevřené konektory (se šířkou konektoru 4,8 + 6,3 mm) o rozměrech 0,5 - 6,0 mm²; izolovaná kabelová oka + konektory o rozměrech 0,5 - 6,0 mm²; dutinky o rozměrech 0,25 - 6,0



Poloha pro výměnu: Vyklopení servisní páčky pro nastavení rovnoběžnosti čelistí

**Také Pro Izolované A Neizolované Koncové Dutinky 10 / 16 / 25 mm²
Univerzální Trnový Lisovací Nástavec Pro Neizolované Spojky**



Výměna krimpovacího nástavce: Odaretujte polohu zásobníku, sejměte krimpovací nástavec z kleští

**97 33 02****97 33 02**

Lisovací kleště s kruhovým zásobníkem a s pěti výměnnými nástavci pro neizolované, otevřené konektory (se šířkou konektoru 4,8 + 6,3 mm) o rozměrech 0,5 až 6,0 mm²; izolovaná kabelová oka + konektory o rozměrech 0,5 až 6,0 mm²; izolovaná + neizolované koncové dutinky o rozměrech 0,25 až 6,0 mm²; izolovaná + neizolovaná kabelová oka rozměrech 10 / 16 a 25 mm² a pro neizolované dvojité, potrubní a lisované spojovací články podle DIN 46234 a DIN 46235 a neizolované dvojité, spojovací a lisované články podle DIN 46341 a DIN 46267



Sklopte servisní páku a promáčkněte kleště – jsou připraveny pro příští použití

Krimpovací kleště úsporné z hlediska nároků na místo, nákladů i hmotnosti pro instalační práce a opravy. Nyní elektroinstalatér potřebuje už jen jeden nástroj místo dosavadních pěti.



Zásobník na krimpovací nástavce lze nosit na pásku

Dobře viditelné označení krimpovacích nástavců piktogramy

Č. vyr.	EAN 4003773-	↔ mm			Použití	Kapacita mm ²	AWG	⚖ g
97 33 01	066927	250			neizolované otevřené konektory (4,8 + 6,3 mm šířky zástrček)	0,5 - 1 1,5 - 2,5 4 - 6	20 - 10	770
					izolovaná kabelová oka, konektory + spojovací články	0,5 - 1 1,5 - 2,5 4 - 6	20 - 10	
					izolované + neizolované koncové dutinky	0,25 - 0,75 1 - 1,5 2,5 4 6	23 - 10	
97 33 02	066934	250			neizolované otevřené konektory (4,8 + 6,3 mm šířky zástrček)	0,5 - 1 1,5 - 2,5 4 - 6	20 - 10	870
					izolovaná kabelová oka, konektory + spojovací články	0,5 - 1 1,5 - 2,5 4 - 6	20 - 10	
					izolované + neizolované koncové dutinky	0,25 - 0,75 1 - 1,5 2,5 4 6	23 - 10	
					izolované + neizolované koncové dutinky	10 / 16 / 25	7 / 5 / 3	
					neizolovaná dvojitá, potrubní a lisovaná kabelová oka podle DIN 46234 a DIN 46235 a neizolované dvojité, spojovací a lisované články podle DIN 46341 a DIN 46267	0,5 - 1 1,5 - 2,5 4 - 6 10	20 - 7	
97 39 05	070078	Lisovací profil pro neizolované, otevřené konektory (šířka konektoru 4,8 + 6,3 mm)						
97 39 06	070085	Lisovací profil pro izolovaná kabelová oka, konektory + spojovací články						
97 39 08	070092	Lisovací profil pro izolované + neizolované koncové dutinky						
97 39 09	077763	Lisovací profil pro izolované + neizolované koncové dutinky						
97 39 13	070108	Lisovací profil pro neizolovaná dvojitá, potrubní a lisovaná kabelová oka podle DIN 46234 a DIN 46235 a neizolované dvojité,						
97 39 13 A	077770	spojovací a lisované články podle DIN 46341 a DIN 46267						
97 39 90	070061	Výměnný zásobník prázdný						