

KNIPEX MultiStrip 10

Automatické odizolovací kleště

12

42

Odizolování bez dodatečného seřízení od 0,03 do 10 mm²

Univerzální geometrie nožů – robustní a s dlouhou životností

Optimální tvarování rukojetí pro vynikající manipulaci

Ve spodu kleští umístěné nůžky na dráty

- > plně automatické přizpůsobení všem jednovodičovým i vícevodičovým kabelům a kabelům s jemnými dráty se standardní izolací v celém kapacitním rozsahu 0,03 až 10,0 mm²
- > není nutné jemné ruční nastavování
- > nedochází k poškození vodičů
- > upínací čelisti z oceli přidrží kabel bezpečně tak, aby nesklouzl, aniž by se poškodila zbývající izolace
- > ve spodu kleští umístěné nůžky na stříhan kabelů z Cu a Al, vícevodičových do 10 mm² a jednovodičových do 6 mm²
- > mimořádně lehký chod mechanismu a velmi nízká hmotnost
- > výměnný nožový blok a délkový doraz
- > rukojeť se zónou z měkkého plastu pro bezpečné uchopení
- > těleso: plast, vyztužen optickými vlákny
- > nůž: speciální nástrojová ocel, kalená v oleji

12 42 195
PATENTEDNůžky na drát do 10 mm² vícežilový

Upínací čelisti z oceli zabraňují prokluzování vodiče

Patentovaný mechanismus

Hloubka zárezu odizolovacího nože se plně automaticky přizpůsobuje průměru vodičů a tím i tloušťce všech standardních izolačních materiálů.

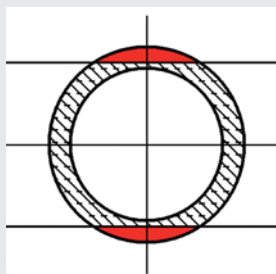
Není třeba ruční nastavení, které je pořád ještě nutné u jiných běžných kleští s velkým rozsahem odizolování.

Přesné odizolování bez dodatečného seřízení od 0,03 do 10 mm²

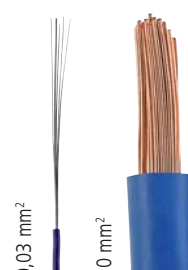
Princip práce rovného nože

Naříznuta bude pouze červená zóna.

Nevhodné pro vysoce pružné a armované izolační materiály a rovněž pro vícevrstvé izolace.



MultiStrip



Video k výrobku



Č. výr.	EAN	↔ mm	Hodnoty odizolování mm ²	AWG	ΔΔ g
12 42 195	054580	195	0,03 - 10	32 - 7	136
12 49 21	057581		Blok náhradních nožů pro 12 42 195 Automatické odizolovací kleště		
12 49 23	057604		Náhradní délkový doraz pro 12 42 195 Automatické odizolovací kleště		