

Informace o výrobku

78 06 125 SB

Electronic Super Knips® VDE

DIN ISO 9654 IEC 60900 DIN EN 60900



- Přesné kleště otestované asociací VDE pro velmi jemné štípání, např. u elektroniky a jemné mechaniky
- Doplní vaši sbírku VDE
- Broušené, velmi tvrdé břity bez fasety
- Střih nůžek s kontrolovaným mikro přesazením střižných hran pro mimořádně precizní střih i těch nejtenčích drátů a pro dlouhou životnost
- Precizně tvarované hroty oddělí i sousední dráty od Ø 0,2 mm
- Kloub s čepem z ušlechtilé oceli
- Extrémně lehký chod pro snížení únavy při práci
- S otevírací pružinou a omezením rozevření
- Tvrdost břitů asi 54 HRC
- Vyrobeno z nástrojové oceli INOX

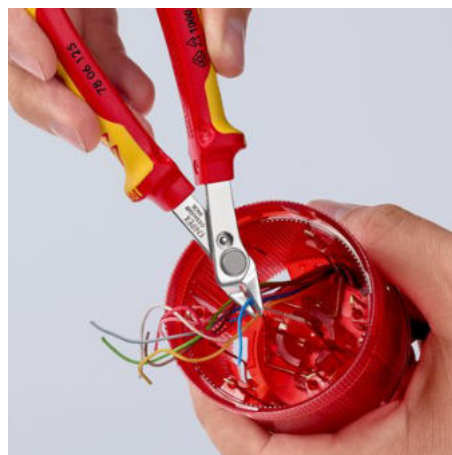
Všeobecně

Č. výr.	78 06 125 SB
EAN	4003773084716
Hlava	leštěno
Rukojeti	izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE
Hmotnost	74 g
Rozměry	125 x 85 x 19 mm
Norma	DIN ISO 9654 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 1,0 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 0,2 – 1,6 mm
Délka čelisti (B)	9 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	7,5 mm
Šířka hlavy (A)	13,5 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny



Pro použití pod napětím až 1000 V

