

## Informace o výrobku

# 78 61 125 SB

## Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- Vhodné také ke stříhání kabelů ze skelných vláken (světlovodné kabely)
- Břity doplňkově induktivně tvrzené, tvrdost břitů asi 62 HRC kováno
- Speciální nástrojová ocel, kalená v oleji v několika stupních
- Precizní kleště pro nejjemnější stříhací práce např. v elektronice a jemné mechanice
- Broušené, velmi tvrdé břity bez fasety
- Precizně tvarované hroty oddělí i sousední dráty od Ø 0,2 mm
- Stříh nůžek s kontrolovaným mikro přesazením střížných hran pro mimořádně precizní stříh i těch nejtenčích drátů a pro dlouhou životnost
- Kloub s čepem z ušlechtilé oceli
- Extrémně lehký chod pro snížení únavy při práci
- S otevírací pružinou a omezením rozevření

### Všeobecně

Č. výr.	78 61 125 SB
EAN	4003773011996
Kleště	brunýrované
Hlava	brunýrované
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
Hmotnost	73 g
Rozměry	125 x 84 x 18 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

### Technické atributy

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 1,2 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

