

Informace o výrobku

78 23 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- Tvrdost břitů asi 54 HRC
- Materiál INOX – speciální nástrojová ocel
- 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
- Střih nůžek s kontrolovaným mikro přesazením střížných hran pro mimořádně precizní střih 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

MM  60°

Všeobecně

Č. výr.	78 23 125
EAN	4003773043096
Hlava	leštěno
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
Hmotnost	55 g
Rozměry	125 x 77 x 13 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

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

Technické změny a omyly vyhrazeny