

## Informace o výrobku

# 76 81 125

## Boční štípací kleště

Pro elektromechaniky

DIN ISO 5749

- S ostrými, přesně zarovnanými ostřími
- Břity doplňkově inductivně tvrzené, tvrdost břitů asi 63 HRC
- Průchozí čep kloubu
- Obzvláště do špičky vybíhající hlava s malou fazetou pro práci v úzkých prostorech (kabelové svazky, kabely s velkým počtem drátů)
- Vanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních



### Všeobecně

Č. výr.	76 81 125
EAN	4003773040644
Kleště	fosfátováno atramentolem na černo
Hlava	leštěno
Rukojeti	potaženo plastem
Hmotnost	85 g
Rozměry	125 x 49 x 12 mm
Norma	DIN ISO 5749
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

### Technické atributy

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 1,3 mm
Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr)	Ø 0,8 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 0,4 – 1,7 mm
Délka čelisti (B)	16 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	9 mm
Šířka hlavy (A)	14,5 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny