

Informace o výrobku

25 21 160 SB

Půlkulaté kleště s břity (Kleště pro radiotechniku)

DIN ISO 5745

- Vhodné pro jemné uchopování a stříhání
- Ploché a kulaté, dlouhé, zašpičatělé čelisti
- Plochy čelistí ozubené
- S břity pro měkký, středně tvrdý a tvrdý drát
- Břity doplňkově inductivně tvrzené, tvrdost břitů asi 61 HRC
- čelisti zahnuté v úhlu 40°
- Vanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních



Všeobecně

Č. výr.	25 21 160 SB
EAN	4003773012436
Kleště	fosfátováno atramentolem na černo
Hlava	leštěno
Rukojeti	potaženo plastem
Hmotnost	134 g
Rozměry	160 x 84 x 19 mm
Norma	DIN ISO 5745
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 2,5 mm
Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr)	Ø 1,6 mm
Síla čelisti (kloubu) (T1)	9,0 mm
Šířka hrotů (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Délka čelisti (L3)	50,0 mm
Šířka hlavy (W3)	16,5 mm
Délka úchopové plochy (L4)	23 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny

