

## Informace o výrobku

# 25 21 160

### 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
EAN	4003773050476
Kleště	fosfátováno atramentolem na černo
Hlava	leštěno
Rukojeti	potaženo plastem
Hmotnost	116 g
Rozměry	160 x 50 x 20 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

