

Informace o výrobku

08 26 145

Kombinované úzké ploché kleště

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900



- Malé silové kombinované kleště se špičatou čelistí.
- Pro všechny běžné instalační práce a opravy.
- Velmi praktické: ideální pro práce v těžko přístupných oblastech díky úzkému tvaru hlavy se špičatými čelistmi (velmi odolné proti zkroucení)
- Uchopovací plocha je na jedné straně vypouklá – pro bezpečné uchopování plochých dílů
- Vyfrézovaná drážka v oblasti uchopení umožňuje bezpečné držení a tahání malých dílů jako hřebíků, kolíků a čepů
- Spolehlivé a univerzální úzké ploché kombinované kleště na cesty
- Jednoduché stříhání díky vysoce přesazenému silovému kloubu
- S bříty pro měkký, středně tvrdý a tvrdý drát
- Bříty doplňkově induktivně tvrzené, tvrdost břitů asi 61 HRC
- Dlouhá životnost a stabilní hroty
- Speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalené v oleji v několika stupních

Všeobecně

| | |
|----------|--|
| Č. výr. | 08 26 145 |
| EAN | 4003773079361 |
| Kleště | chromované |
| Hlava | chromované |
| Rukojeti | izolované vícesložkovými návlky, certifikace VDE |
| Hmotnost | 145 g |
| Rozměry | 145 x 58 x 18 mm |
| Norma | DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH | neobsahuje SVHC |
| RoHS | nelze použít |

Technické atributy

| | |
|---|----------------------|
| Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr) | Ø 3,0 mm |
| Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr) | Ø 2,0 mm |
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | Ø 8,0 mm |
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | 16,0 mm ² |
| Certifikát VDE | ano |

Technické změny a omyly vyhrazeny

