

## Informace o produktu

### 79 02 125 ESD

#### Přesné boční štípací kleště na elektroniku ESD



- Precizní kleště pro nejjemnější stříhací práce např. v elektronice a jemné mechanice
- Rukojeti elektricky svodivé – disipativní
- Velmi přesně broušené, ostré břity s velmi malými fazetami na přesné řezy u citlivých elektronických součástek, rovněž bez fazet pro přesné odštípnutí
- Precizní břity s doplňkovým induktivním zakalením, tvrdost břitu asi 64 HRC
- Hmotnost cca o 20 % nižší než u konvenčních kleští na elektroniku
- Šroubový kloub s precizně vyrobenými kloubními plochami pro rovnoměrný pohyb s malým třením v celém rozsahu rozevření.
- Dvojitá pružina s malým odporem pro snadné a rovnoměrné rozevření.
- Ergonomicky optimalizované vícetříčkové návleky rukojetí
- Kulatá hlava



| Všeobecně                              |                               |
|--|-------------------------------|
| Obj. č.                                | 79 02 125 ESD                 |
| EAN                                    | 4003773061519                 |
| kleště                                 | leštěné                       |
| hlava                                  | leštěné                       |
| rukojeti                               | s vícekomponentními rukojeťmi |
| Hmotnost                               | 61 g                          |
| Rozměry                                | 125 x 60 x 20 mm              |
| Norma                                  | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5  |
| REACH kompatibilní                     | neobsahuje SVHC               |
| RoHS vyhovuje                          | nelze použít                  |
| Technické atributy                     |                               |
| Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr) | Ø 1,3 mm                      |
| Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)     | Ø 0,7 mm                      |
| Délka čelisti (B)                      | 10 mm                         |
| Síla čelisti (kloubu) (D)              | 6,5 mm                        |
| Šířka hlavy (A)                        | 11 mm                         |
| ESD                                    | ano                           |

Technické změny a chyby vyhrazeny

