

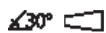
## Informace o produktu

# 92 02 54

### Přesné pinzety SMD



- Při práci se součástkami SMD (SMD = součástka pro povrchovou montáž): jemná geometrie pinzet SMD umožňuje i práci na elektronických součástkách, které je díky pájitelným styčným plochám možné pájet přímo na tištěný obvod
- Ručně zpracované: leštěné okraje a výjimečný matný povrch odolný vůči poškrábání a neodrážející světlo
- Pro montážní práce, laboratorní postupy, čisté pracovní prostředí, opravy tištěných obvodů a opravy v elektronickém průmyslu
- Vysoce kvalitní, špičková nerezová ocel: odolnost vůči vysokým teplotám a výborná korozní odolnost vůči většině chemických látek, solí a kyselin
- Antimagnetické pro prevenci elektromagnetického poškození
- Rozmanitost tvarů a typů čelistí umožňuje držení, polohování a jistou manipulaci malých součástí ve stísněném prostoru
- K dispozici také jako sada (92 00 03)



| Všeobecně             |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Obj. č.               | 92 02 54                 |
| EAN                   | 4003773054610            |
| Materiál              | nerezová ocel            |
| Plochy čelistí        | plochy čelistí hladké    |
| Hmotnost              | 14 g                     |
| Rozměry               | 115 x 10 x 11 mm         |
| REACH kompatibilní    | neobsahuje SVHC          |
| RoHS vyhovuje         | nelze použít             |
| Technické atributy    |                          |
| Povrch                | matováno                 |
| Provedení             | nahnutý v úhlu 30°       |
| Šířka hrotů (A)       | 0,6 mm                   |
| Šířka hrotů (B)       | 0,9 mm                   |
| Odolnost proti korozi | ano                      |
| Certifikát ESD        | ne                       |
| Certifikát VDE        | ne                       |
| Obory                 | Elektronika              |
| Magnetické            | nemagnetizovatelné (80%) |

Technické změny a chyby vyhrazeny

