



## Pinza elastica con scanalature trasversali e longitudinali, SK 100, Ø di serraggio crescente di 1 mm: 41mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 329954 41     |
| GTIN            | 2050001925343 |
| Classe articolo | 33H           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Con scanalature trasversali e longitudinali per materiale grezzo.

Pinze elastiche, **profilo tondo, crescente di 0,5 mm o 1 mm. Al momento dell'ordine indicare il Ø di serraggio desiderato.**

#### Uso:

Molteplici campi di impiego: centri di lavoro, macchine di misura o tensionamento pallet.

#### Nota:

Altre dimensioni del cono, forme (per es quadro) e pezzi grezzi lavorabili **su richiesta!**

**Su richiesta pinze di serraggio per profili speciali secondo le vostre esigenze individuali.**

### Descrizione tecnica

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Ø Attacco               | 41 mm                                   |
| Profilo                 | tonda                                   |
| Durezza                 | 60 HR                                   |
| Superficie di serraggio | Scanalature trasversali e longitudinali |

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Lunghezza L      | 59 mm          |
| Adattatore       | SK 100         |
| Tipo di prodotto | Pinza elastica |