

PINZE KECK PER GIUNTI SFERICI

Cod. 04.5650.20

Pinza Keck per giunti sferici modello KS-13



Descrizione

Caratteristiche:

- In poliacetato antiacido (POM).
- Temperatura massima di utilizzo 150°C.
- Temperatura massima di fusione 175°C.

Dati Tecnici

| | |
|--------------------|----------|
| Sigla | KS 13 |
| Giunto (GS) | 12/5 |
| Colore | violetto |

Varianti

| Codice | Prodotto | Sigla | Giunto (GS) | Colore |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------------------|---------------|
| 04.5650.20 | PINZE KECK PER GIUNTI SFERICI | KS 13 | 12/5 | violetto |
| 04.5650.26 | PINZE KECK PER GIUNTI SFERICI | KS 19 | 18/9 | blu |
| 04.5650.37 | PINZE KECK PER GIUNTI SFERICI | KS 29 | 28/15 | rosso |

04.5650.40

PINZE KECK PER GIUNTI KS 35
SFERICI

35/20

arancio
