

PINZA KECK KS-19 X GIUNTI SFERICI 18/9 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)



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




Codice Articolo: 04.5650.26

Breve descrizione del prodotto:

Pinza Keck per giunti sferici modello KS 19

Informazioni aggiuntive:

- Giunto (GS): 18/9
- Colore: blu
- Sigla: KS 19

| | Codice | VARIANTI Articolo |
|---|----------------------------|--|
|  | 04.5650.20 | PINZA KECK KS-13 X GIUNTI SFERICI 12/5 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM) |
|  | 04.5650.37 | PINZA KECK KS-29 X GIUNTI SFERICI 28/15 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM) |
|  | 04.5650.40 | PINZA KECK KS-35 X GIUNTI SFERICI 35/20 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM) |