

PINZA KECK KS-35 X GIUNTI SFERICI 35/20 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)



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

Codice Articolo: 04.5650.40

Breve descrizione del prodotto:

Pinza Keck per giunti sferici modello KS 35

Informazioni aggiuntive:

- Giunto (GS): 35/20
- Colore: arancio
- Sigla: KS 35
- Prodotto padre: 04.5650.20

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>04.5650.20</u>	PINZA KECK KS-13 X GIUNTI SFERICI 12/5 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)
	<u>04.5650.26</u>	PINZA KECK KS-19 X GIUNTI SFERICI 18/9 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>04.5650.37</u>	PINZA KECK KS-29 X GIUNTI SFERICI 28/15 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)