

## **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

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">04.5650.20</a>	PINZA KECK KS-13 X GIUNTI SFERICI 12/5 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)
	<a href="#">04.5650.26</a>	PINZA KECK KS-19 X GIUNTI SFERICI 18/9 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)

	Codice	VARIANTI Articolo
	<a href="#">04.5650.37</a>	PINZA KECK KS-29 X GIUNTI SFERICI 28/15 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)