

PINZE KECK PER RACCORDI CONICI

Cod. 04.5640.19

Pinza Keck per raccordo conico modello KC 10



Descrizione

Caratteristiche:

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

Dati Tecnici

Sigla	KC 10
Cono (NS)	10/19
Colore	Verde

Varianti

Codice	Prodotto	Sigla	Cono (NS)	Colore
04.5640.19	PINZE KECK PER RACCORDI CONICI	KC 10	10/19	Verde
04.5640.17	PINZE KECK PER RACCORDI CONICI	KC 12	12/21	violetto

04.5640.21	PINZE KECK PER KC 14 RACCORDI CONICI	14/23 (12)	giallo
04.5640.26	PINZE KECK PER KC 19 RACCORDI CONICI	19/26 (16)	blu
04.5640.28	PINZE KECK PER KC 24 RACCORDI CONICI	24/29 (21)	verde
04.5640.37	PINZE KECK PER KC 29 RACCORDI CONICI	29/32 (26)	rosso
04.5640.39	PINZE KECK PER KC 34 RACCORDI CONICI	34/35 (30)	arancio
04.5640.42	PINZE KECK PER KC 40 RACCORDI CONICI	40	giallo
04.5640.41	PINZE KECK PER KC 45 RACCORDI CONICI	45	marrone

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE