

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