

Pinze per giunti sferici in POM

Pinze per giunti sferici modello Keck realizzati in POM, o resina acetalica, (termoplastico semicristallino con buona resistenza meccanica e rigidità, buone caratteristiche di scorrimento ed eccellente resistenza all'usura, oltre a un basso assorbimento di umidità)

Esenti da corrosione, non graffiano il vetro.

Autoclavabili

Temperatura massima di utilizzo 150°C.

Temperatura massima di fusione 175°C



Disponibili in vari colori in funzione della misura

Codice	Descrizione	Colore	GS	Pezzi per conf.
470KS13	Pinze in POM per giunti sferici GS 12-5	viola	12/5	10
470KS19	Pinze in POM per giunti sferici GS 18-9	azzurro	18/9	10
470KS29	Pinze in POM per giunti sferici GS 29-15	rosso	29/15	10
470KS35	Pinze in POM per giunti sferici GS 35-20	arancione	29/15	10