Descrizione

Manopola di serraggio multi lobo progettata per applicazioni industriali che richiedono un serraggio manuale sicuro e confortevole.

Materiale

Realizzata in tecnopolimero a base di poliammide (PA), resistente agli agenti chimici e all'usura.

Colore

Nero opaco.

Filettatura

Disponibile con filettature metriche standard, ad esempio M6, M8, M10, con diverse lunghezze di filettatura.

Inserto

In acciaio zincato o acciaio inossidabile, per garantire resistenza alla corrosione e durata nel tempo.

Temperatura di esercizio

Adatta per utilizzo in un intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

Applicazioni

Ideale per macchinari industriali, attrezzature per l'imballaggio, dispositivi medicali e altre applicazioni che richiedono regolazioni manuali frequenti.

Caratteristiche principali

Design ergonomico per una presa confortevole e sicura. Superficie liscia per facilitare la pulizia e prevenire l'accumulo di sporco.

Note

Per informazioni specifiche su dimensioni, filettature e altre varianti, si consiglia di

consultare il catalogo Elesa o contattare direttamente il produttore.

Per ulteriori dettagli, puoi consultare il sito ufficiale di Elesa o rivolgerti a un distributore autorizzato.