

manico SIMPLEX in fibra di vetro • con impugnatura in gomma per mazzuole SIMPLEX con sede in ghisa temperata rinforzata

3844.030



Descrizione prodotto

I manici SIMPLEX in fibra di vetro della serie 3844 sono combinate con le mazzuole SIMPLEX con sede in acciaio fuso nero rinforzato in dimensioni che vanno da D30mm a D80mm. Questi manici eccezionalmente robusti e durevoli sono estremamente a prova di rottura. Ammortizzano le vibrazioni, hanno una forma ergonomica e includono un'impugnatura antiscivolo. Possiedono anche una superficie liscia e sono inorganici (non sensibili all'umidità). Disponibile anche come manico per mazza con una lunghezza di 70 cm (per sede con D80mm).

Caratteristiche del prodotto:

- Manici SIMPLEX in fibra di vetro per mazzuole SIMPLEX con sede in acciaio fuso rinforzato e dimensioni che vanno da D30mm a D80mm
- Extra stabile e durevole
- Estremamente a prova di rottura
- Smorza le vibrazioni
- Forma ergonomica con impugnatura antiscivolo
- Superficie liscia
- Inorganico (non sensibile all'umidità)
- Disponibile anche come manico per mazza da 70cm

Materiale

Manico

- Fibra di vetro con impugnatura in gomma

Assemblaggio

I manici in fibra di vetro possono essere montati soltanto nelle sedi in acciaio fuso rinforzato!

Maggiori informazioni

Altri prodotti

- Sede SIMPLEX in ghisa temperata rinforzata

Caratteristiche

Ø	← → █	Dimensioni	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1 21-04-91-06	Codice
		Lunghezza x larghezza x altezza [mm]					
30	260	260 x 27 x 27	130	4030618301523	EAC428c022	21-04-91-06	3844.030

Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 27.06.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.