

Mazze SIMPLEX • Superplastica; con sede in ghisa temperata e manico in hickory EH 3007.



Descrizione prodotto

Le mazze SIMPLEX della serie 3007 sono dotate dell'inserto in superplastica su entrambi i lati. Questo top seller Halder è un inserto in plastica di media durezza realizzato in materiale estruso ed estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampati a iniezione, è quindi notevolmente più resistente all'usura e durevole. Realizzata in ghisa temperata, la sede è dotata di un manicotto di protezione del manico integrato che garantisce un elevato livello di resistenza alla rottura. Il manico in Hickory, in fibra lunga e ultra resistente, è verniciato e ha forma ergonomica. Questo prodotto è disponibile in 4 versioni: D80mm con un peso totale di 3.090g e una lunghezza totale di 80cm; D100mm con un peso totale di 7.700g e persino D140mm con un peso totale di 7.900g, entrambi con lunghezza totale di 104cm. In linea con il principio smart SIMPLEX, tutti i componenti possono essere sostituiti / adattati. Questo si traduce in risparmi sia in denaro che in risorse.

Caratteristiche del prodotto:

- Mazza SIMPLEX con inserti in superplastica su entrambi i lati (bianco, medio duro, molto resistente).
- Sede in ghisa temperata con manicotto di protezione del manico integrato ed eccellente resistenza alla rottura.
- Manico in Hickory in fibra lunga e ultra resistente, verniciato e con forma ergonomica.
- Tutti i componenti possono essere sostituiti / adattati, con conseguente grande risparmio di costi e risorse.
- Disponibile in 4 versioni: D80mm (peso totale 3.090g), D100 mm (peso totale 5.200g), D125mm (peso totale 7.700g) e D140mm (peso totale 7.900g).

Campi di applicazione

Giardinaggio e architettura paesaggistica, posa di cordoli, costruzione di recinzioni, battitura cunei, costruzione di impalcature, costruzione di tensostrutture, lavori di carpenteria

Materiale

Manico

- Hickory

Inserti

- Superplastica, bianco
- Durezza media
- Lunga durata
- Resistente all'usura

Sede

- Ghisa temperata

Caratteristiche

Ø	Dimensioni			[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Codice
			Lunghezza x larghezza x altezza [mm]					
80	175	800	800 x 175 x 80	3090	4030618300854	AAA938c002	21-04-09-20	3007.081
100	200	1000	1000 x 200 x 100	5200	4030618300861	AAA938c002	21-04-09-20	3007.100
125	215	1040	1040 x 215 x 125	7700	4030618300878	AAA938c002	21-04-09-20	3007.125
140	215	1045	1045 x 215 x 140	7900	4030618300885	AAA938c002	21-04-09-20	3007.141

Esempio di applicazione







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.