

Inserto SIMPLEX · Superplastica, bianco

3207.050



Descrizione prodotto

L'inserto SIMPLEX in superplastica (serie 3207) con la sua durezza di circa 65 shore D è un inserto di media durezza. Questo inserto in plastica bianco è composto da materiale estruso ed estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampati a iniezione, è quindi notevolmente più durevole e resistente all'usura. Questo top seller di Halder è disponibile nelle misure che vanno da D30mm a D140mm (per gli attrezzi forestali viene utilizzato il D50mm per l'ascia da taglialegna SIMPLEX e il D60mm per la mazza da taglialegna SIMPLEX).

Caratteristiche del prodotto:

- Inserto SIMPLEX in superplastica.
- Bianco.
- Medio duro.
- Molto resistente.
- Disponibile nelle misure da D30mm a D140mm (utilizzabile per l'ascia spaccalegna SIMPLEX D50mm e per la mazza spaccalegna SIMPLEX D60mm).
- Il più venduto di Halder.

Campi di applicazione


Giardinaggio e architettura paesaggistica, pavimentazione, posa di cordoli, costruzione di recinzioni, battitura cunei, costruzione di impalcature, costruzione di tensostrutture, lavorazione della lamiera, costruzione di prefabbricati, lavori di falegnameria, lavori di carpenteria, assemblaggio di pezzi con spigoli vivi

Materiale

Inserto

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

Caratteristiche

Ø	Dimensioni Lunghezza x larghezza x altezza [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Codice
50	55 x 55 x 55	100	4030618301110	AAA905c002	21-04-91-06	3207.050

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 23.01.2024.

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.