

## Mazze SIMPLEX • Composizione di gomma / nylon; con sede in acciaio da getti rinforzato e manico in fibra di vetro

### EH 3728.



#### Descrizione prodotto

La mazza SIMPLEX della serie 3728 comprende la combinazione di inserti in composizione di gomma / nylon.

L'inserto in gomma di media durezza (serie 3202) offre una durata maggiore rispetto a una mazza in gomma convenzionale.

L'inserto in nylon (serie 3208) offre eccezionali qualità d'impatto ed è garantito per combinare la massima resistenza con una durata unica. È realizzato in materiale estruso ed estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampati a iniezione, è quindi notevolmente più resistente all'usura e durevole e non si scheggia neanche a temperature inferiori allo zero. Inoltre, è anche resistente a olio e grasso.

La sede in acciaio fuso nero rinforzato garantisce una maggiore stabilità grazie allo spessore delle pareti e ai montanti maggiorati. L'aumento di peso garantisce una maggiore forza d'impatto. Estremamente robusto e resistente, il manico in fibra di vetro offre un'eccezionale resistenza alla rottura. Ha una forma ergonomica e include un'impugnatura antiscivolo. Possiede una superficie liscia ed è inorganico (non sensibili all'umidità).

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.

Misurando rispettivamente 3,775g e 800mm di peso e lunghezza totale, questa mazza è disponibile in D80mm.

Caratteristiche del prodotto:

- Mazza SIMPLEX con la combinazione di inserti in composizione di gomma (nero, medio duro, ammortizzante, inodore, bassa usura) / nylon (bianco, duro, molto resistente all'usura, nessuna scheggiatura anche a temperature inferiori allo zero, resistente a olio e grasso).
- La sede in acciaio fuso rinforzato con grande stabilità aumenta la forza d'impatto aggiungendo peso.
- Manico in fibra di vetro eccezionalmente robusto e durevole con impugnatura antiscivolo, inorganico (non sensibile all'umidità).
- Tutti i componenti possono essere sostituiti / adattati, con un notevole risparmio di costi e risorse.
- Disponibile in D80mm (peso totale di 3,775g).

#### Campi di applicazione

Assemblaggio di pezzi con spigoli vivi, assemblaggio di alloggiamenti, costruzione di impianti, costruzione di padiglioni, costruzione in acciaio, costruzione di stand fieristici, riparazione e manutenzione.

#### Materiale

##### Manico

- Fibra di vetro con impugnatura in gomma

##### Inserto 1

- Composizione di gomma, nero
- Durezza media
- ammortizzazione dell'impatto
- Inodore
- Usura ridotta

##### Inserto 2

- Nylon, bianco
- Duro
- Molto resistente all'usura
- Non si scheggia (anche a temperature inferiori allo zero)
- Resistente ad oli e grassi

##### Sede

- Ghisa temperata rinforzata, nera

#### 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	3775	4030618305019	AAA938c002	21-04-09-20	3728.081

## 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.