

## Mazzuole SIMPLEX • Nylon; con sede in ghisa rinforzata e manico in fibre di vetro

EH 3708.



## Descrizione prodotto

La serie SIMPLEX 3708 è dotata di inserti in nylon su entrambi i lati.

Questo inserto bianco (serie 3208) offre un'eccezionale qualità di impatto e garantisce la massima resistenza con una durata unica. È composto da materiale estruso ed estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampati ad iniezione, è quindi notevolmente più durevole e resistente all'usura e non scheggerà nemmeno a temperature sotto lo zero. Inoltre, è anche resistente agli oli e ai grassi.

La sede in acciaio fuso rinforzato di colore nero garantisce una maggiore stabilità grazie allo spessore delle pareti e ai montanti maggiorati. L'aumento di peso garantisce una maggiore forza di impatto.

Estremamente robusto e durevole, il manico in fibre di vetro offre un'eccezionale resistenza alla rottura. Ha forma ergonomica e include un'impugnatura antiscivolo. Possiede una superficie liscia ed è inorganico (non sensibile all'umidità).

In linea con il principio smart SIMPLEX, tutti i componenti possono essere sostituiti/ adattati.

Questo si traduce in risparmio di costi e risorse.

Questa versione è disponibile nelle misure da D30mm a D80mm e come mazza (3708.081).

Caratteristiche del prodotto:

- Mazzuola SIMPLEX con inserti in nylon (bianco, duro, molto resistente all'usura, senza scheggiatura anche a temperature sotto zero, resistente a olio e grasso) su entrambi i lati.
- La sede in acciaio fuso rinforzato con grande stabilità aumenta la forza di impatto aggiungendo peso.
- Manico in fibra di vetro eccezionalmente robusta e resistente con impugnatura antiscivolo, inorganica (non sensibile all'umidità)
- Tutti i componenti possono essere sostituiti / adattati, con conseguente risparmio di costi e risorse.
- Disponibile nelle misure da D30mm a D80mm e come mazza.

## Campi di applicazione

Regolazione di pezzi, assemblaggio di pezzi con spigoli vivi, assemblaggio di alloggiamenti, costruzione di stampi, costruzione di impianti, costruzione di padiglioni, costruzione in acciaio, costruzione di stand fieristici, lavorazione della lamiera riparazione e manutenzione

## Materiale

## Manico

- Fibra di vetro con impugnatura in gomma

## Inserti

- 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		Lunghezza x larghezza x altezza [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Codice
30	90	300	300 x 90 x 34	460	4030618303541	AAA905c002	21-04-09-16	3708.030
40	115	325	325 x 115 x 40	880	4030618303558	AAA905c002	21-04-09-16	3708.040
50	135	335	335 x 135 x 50	1240	4030618303565	AAA905c002	21-04-09-16	3708.050
60	150	410	410 x 150 x 68	1820	4030618303572	AAA905c002	21-04-09-16	3708.060
80	175	490	490 x 175 x 80	3390	4030618303589	AAA905c002	21-04-09-16	3708.080

## 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.