

## Mazzuole SIMPLEX • Rame / superplastica; con sede in ghisa rinforzata e manico in fibra di vetro EH 3747.



### Descrizione prodotto

La serie SIMPLEX 3747 comprende la combinazione di inserti in rame / superplastica. Rappresentando l'inserto più duro nella selezione SIMPLEX, l'inserto in rame (serie 3804) produce forze d'impatto estremamente elevate ma in un modo più delicato rispetto a una mazza in acciaio. È il sostituto di una mazza di rame convenzionale.

L'inserto in superplastica (serie 3207) è un inserto in plastica di media durezza realizzato in materiale estruso ed estremamente omogeneo. Rispetto agli inserti in plastica stampata a iniezione, è quindi notevolmente più resistente all'usura e durevole.

La sede in acciaio fuso rinforzato offre 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 durevole, 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 sensibile 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.

Questa versione è disponibile nelle misure D30mm e D40mm.

Caratteristiche del prodotto:

- La mazzuola SIMPLEX soft-face con la combinazione di inserti in superplastica (bianca, medio dura, molto resistente) / rame (duro).
- La sede in acciaio fuso rinforzato con grande stabilità aumenta la forza d'impatto aggiungendo peso.
- Il 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 conseguente grande risparmio di costi e risorse.
- Disponibile in D30mm e D40mm.

### Campi di applicazione

Impatto molto elevato, lavori di raddrizzamento, costruzione di impianti, lavorazione della lamiera, assemblaggio, riparazione e manutenzione

### Materiale

#### Manico

- Fibra di vetro con impugnatura in gomma

#### Inserto 1

- Rame con guaina di plastica
- Duro




#### Inserto 2

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

#### 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	567	4030618306283	AAA905c002	21-04-09-16	3747.030
40	115	325	325 x 115 x 40	1135	4030618305033	AAA905c002	21-04-09-16	3747.040

## 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.