

## Mazzuole SIMPLEX • Composizione in gomma / plastica; con sede in ghisa rinforzata e manico in fibra di vetro.

3726.060



### Descrizione prodotto

La serie SIMPLEX 3726 viene fornita con la combinazione di inserti in gomma composita / plastica.

L'inserto in gomma di media Durezza (serie 3202) a usura ultra bassa, ammortizzante agli urti e inodore offre una durata maggiore rispetto a una mazza di gomma convenzionale.

L'inserto in plastica rossa (serie 3206) è duro e resistente anche a olio e grasso. Questa combinazione di inserti copre un'ampia gamma di applicazioni.

La sede in acciaio fuso rinforzato nero 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 da D30mm a D60mm.

Caratteristiche del prodotto:

- Mazzuola SIMPLEX con la combinazione di inserti in gomma composita (nera, medio dura, ammortizzante, inodore, a bassa usura) / plastica (rossa, dura, resistente a olio e grasso).
- 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 conseguente grande risparmio di costi e risorse.
- Misure disponibili da D30mm a D60mm.

### Campi di applicazione

Uso versatile, lavori di montaggio e riparazione, lavori di manutenzione, lavorazione della lamiera, costruzione di prefabbricati, lavori di carpenteria, costruzione di impalcature, costruzione di tensostrutture

### 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

- Plastica, rosso
- Duro
- Resistente ad oli e grassi
- Universale

#### 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
	—	—						
60	150	410	410 x 150 x 60	1815	4030618304906	AAA905c002	21-04-09-16	3726.060

## 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.