

## Mazzuole SIMPLEX • TPE-morbido / nylon; con sede in alluminio e manico in legno di alta qualità EH 3118.



### Descrizione prodotto

La serie SIMPLEX 3118 è disponibile con la combinazione di inserti in TPE-morbido / nylon. L'inserto in TPE-morbido blu (serie 3201) è l'inserto più morbido della linea SIMPLEX e offre una forte ammortizzazione agli urti per i lavori che richiedono un tocco leggero. A differenza delle tradizionali mazze di gomma, non lascia tracce nere indesiderate.

L'inserto in nylon (serie 3208) offre eccezionali qualità di impatto ed è garantito per combinare la massima resistenza con una durata unica. 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 e non si scheggia nemmeno a temperature inferiori allo zero. Inoltre, è anche resistente ad olio e grasso.

La sede in alluminio extra leggero con manicotto di protezione del manico integrato consente all'utente di applicare e controllare facilmente la giusta quantità di forza d'impatto. Questo rende un gioco da ragazzi lavorare su materiali che si rompono facilmente.

Smorzando le vibrazioni e avendo forma ergonomica, il manico in legno di alta qualità ha un doppio strato di vernice nella zona dell'impugnatura ed è quindi resistente allo sporco.

In linea con il principio smart SIMPLEX, tutti i componenti possono essere sostituiti/ adattati. Questo si traduce in risparmi sia di denaro che di risorse.

Questa versione è disponibile in dimensioni che vanno da D30mm a D60mm.

Caratteristiche del prodotto:

- Mazzuola SIMPLEX con la combinazione di inserti in TPE-morbido (blu, duro, antigraffio) / nylon (bianco, duro, molto resistente all'usura, senza scheggiature anche a temperature inferiori allo zero, resistente ad olio e grasso).
- La sede in alluminio extra leggero con manicotto di protezione del manico integrato consente all'utente di applicare e controllare facilmente la giusta quantità di forza d'impatto (ideale per lavorare su materiali che si rompono facilmente).
- Manico in legno di alta qualità, che ammortizza le vibrazioni ed ergonomico; zona di presa con doppia mano di vernice (resistente allo sporco).
- Tutti i componenti possono essere sostituiti/ adattati, con conseguente grande risparmio di costi e risorse.
- Disponibile nelle misure da D30mm a D60mm.

### Campi di applicazione

Orlatura e lavori di piegatura, posizionamento e regolazione di pezzi leggeri / delicati, lavori di falegnameria, assemblaggio di mobili, lattoneria

### Materiale

#### Manico

- Legno

#### Inserto 1

- TPE-morbido, blu
- non segna
- morbido

#### Inserto 2

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

#### Sede

- Alluminio Al

### Caratteristiche

Ø	Dimensioni		Lunghezza x larghezza x altezza [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Codice
	—	—						
30	90	295	295 x 90 x 30	205	4030618305279	AAA905c002	21-04-09-16	3118.030
40	115	325	325 x 115 x 40	380	4030618305286	AAA905c002	21-04-09-16	3118.040
50	135	370	370 x 135 x 50	670	4030618305293	AAA905c002	21-04-09-16	3118.050
60	150	405	405 x 150 x 60	875	4030618305309	AAA905c002	21-04-09-16	3118.060

## Esempio di applicazione



## 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.