

## Mazzuola BLACKCRAFT • con manico in acciaio a prova di rottura, rivestito in PUR ed ergonomico, impugnatura antiscivolo EH 3379.



### Descrizione prodotto

La testa tubolare delle mazzuole BLACKCRAFT è riempita con pallini d'acciaio. L'effetto risultante è che l'energia dei pallini d'acciaio viene trasferita con un leggero ritardo quando la superficie di contatto della mazzuola colpisce il pezzo. Il rimbalo ridotto consente di assorbire l'energia dell'impatto con perfetta efficienza.

Il risultato è un impatto di portata eccezionale. Inoltre, le mazzuole BLACKCRAFT consentono di lavorare con una sicurezza notevolmente migliore, uno sforzo ridotto sulle articolazioni e una maggiore attenuazione del rumore rispetto alle normali mazzuole in acciaio.

Il BLACKCRAFT è completamente ricoperto da un rivestimento in poliuretano. Oltre a mantenere la mazzuola priva di corrosione, questo rivestimento protegge i pezzi di lavorazione, previene graffi e scintille in caso di colpi errati e ha un ulteriore effetto di riduzione delle vibrazioni. Lo spesso strato di poliuretano sui lati di impatto garantisce una lunga durata.

Il BLACKCRAFT si distingue inoltre per il manico in tubo d'acciaio infrangibile e per l'impugnatura ergonomica e antiscivolo.

Questa versione è disponibile nelle misure che vanno da D40mm a D60mm.

Caratteristiche del prodotto:

- Senza rimbalo, per colpi extra potenti.
- Antirumore e delicato sulle articolazioni.
- Completamente ricoperto da un rivestimento in poliuretano: nessuna corrosione, nessun graffio sul pezzo, nessuna scintilla in caso di urti accidentali, ulteriore effetto di riduzione delle vibrazioni.
- Lunga durata grazie allo spesso rivestimento in poliuretano sui lati di impatto.
- Manico in tubo d'acciaio ergonomico, antiscivolo e infrangibile.
- Disponibile nelle misure da D40mm a D60mm.

### Campi di applicazione

Lavori di montaggio e riparazione nel settore automobilistico e dei camion, rimuovere pneumatici bloccati, lavori di carrozzeria, rimozione di ammaccature, posizionamento e regolazione di pezzi leggeri, lavori di raddrizzamento, lavorazione della lamiera, lavori di manutenzione, lavori su componenti con superfici sensibili

### Materiale

#### Manico

- Tubo d'acciaio con impugnatura ergonomica in gomma

### Caratteristiche

| Ø  | Dimensioni |     | Lunghezza x larghezza x altezza<br>[mm] | [g]  | GTIN          | proficl@ss<br>5.0 | ecl@ss 10.1 | Codice                   |
|----|------------|-----|---|------|---------------|-------------------|-------------|--------------------------|
|    |            |     |   |      |               |                   |             |                          |
| 40 | 110        | 300 | 300 x 110 x 40                          | 640  | 4030618301813 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <a href="#">3379.040</a> |
| 50 | 115        | 310 | 310 x 115 x 50                          | 900  | 4030618301820 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <a href="#">3379.050</a> |
| 60 | 120        | 315 | 315 x 120 x 60                          | 1300 | 4030618301837 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <a href="#">3379.060</a> |

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.