

**HALDER****Mazza SIMPLEX con tasselli in gomma dura, nero, Ø Alloggiamento / Materiale: 40Gmm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	752800 40G
GTIN	4030618300052
Classe articolo	73W

**Descrizione****Esecuzione:**

Solido corpo di serraggio in due pezzi con due inserti intercambiabili. Sono disponibili i tasselli adatti per i diversi impieghi.

Tutti i tipi di tasselli possono essere utilizzati anche combinati tra loro.

**Mazze a tasselli intercambiabili:** corpo in alluminio o ghisa malleabile; manico di legno.

**Uso:**

Dim. **A** = **corpo in alluminio:** per impieghi leggeri quali i colpi di posizionamento.

Dim. **G** = **corpo in ghisa malleabile:** per impieghi pesanti e colpi vigorosi, quali l'applicazione di componenti meccanici, ecc.

**Ricambi:**

Manico di ricambio e corpo per mazza disponibili rispettivamente ai n. art. 753400 e 753310.

**Nota:**

Codice misura **A** = corpo in alluminio; **G** = corpo in ghisa malleabile.

**Descrizione tecnica**

Peso	0,66 kg
Lunghezza manico	280 mm
Materiale manico	Legno
Lunghezza complessiva	330 mm
Materiale corpo	Fusione di acciaio
Ø Superfici battenti dei tasselli	40 mm

Lunghezza testa con tasselli	110 mm
Serie	Mazza SIMPLEX
Materiale inserto	Composizione in gomma, medio-dura
Denominazione originale prodotto	SIMPLEX
Colore	nero
Tipo di prodotto	Martello

## Accessori

Tassello in metallo dolce per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 40 mm	754000 40
Tassello in superplastica per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 40 mm	753700 40
Corpo per mazza SIMPLEX senza tasselli, senza manico per Ø alloggiamento / materiale 40A mm	753310 40A
Tassello in plastica TPE soft per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 40 mm	753450 40
Tassello in gomma dura per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 40 mm	753500 40
Corpo per mazza SIMPLEX senza tasselli, senza manico per Ø alloggiamento / materiale 40G mm	753310 40G
Manico di ricambio per mazza SIMPLEX Per Ø Corpo 40 mm	753400 40
Tassello in plastica per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 40 mm	753600 40