

**HALDER****Mazza SIMPLEX con tasselli in gomma dura, nero, Ø Alloggiamento /  
Materiale: 50Gmm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	752800 50G
GTIN	4030618300069
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**

Ø Superfici battenti dei tasselli	50 mm
Materiale manico	Legno
Peso	1,15 kg
Lunghezza testa con tasselli	135 mm
Materiale corpo	Fusione di acciaio
Lunghezza complessiva	365 mm

Lunghezza manico	310 mm
Serie	Mazza SIMPLEX
Materiale inserto	Composizione in gomma, medio-dura
Denominazione originale prodotto	SIMPLEX
Colore	nero
Tipo di prodotto	Martello

## Accessori

Tassello in plastica TPE soft per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 50 mm	753450 50
Corpo per mazza SIMPLEX senza tasselli, senza manico per Ø alloggiamento / materiale 50G mm	753310 50G
Tassello in plastica per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 50 mm	753600 50
Tassello in gomma dura per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 50 mm	753500 50
Corpo per mazza SIMPLEX senza tasselli, senza manico per Ø alloggiamento / materiale 50A mm	753310 50A
Tassello in superplastica per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 50 mm	753700 50
Manico di ricambio per mazza SIMPLEX Per Ø Corpo 50 mm	753400 50
Tassello in metallo dolce per mazza SIMPLEX Per Ø Testa della mazza 50 mm	754000 50