### Descrizione del Prodotto

La Mazzuola antirimbalzo monoblocco USAG 374 G è progettata per ridurre il rimbalzo durante l'uso, grazie alla presenza di microsfere d'acciaio all'interno della testa. Il corpo e il manico sono realizzati in acciaio sovrastampato in poliuretano, garantendo resistenza e durata nel tempo. La superficie di percussione ha una durezza Shore D45  $\pm$  5, ideale per applicazioni che richiedono precisione e controllo. L'impugnatura ergonomica in PVC assicura una presa confortevole e sicura durante l'utilizzo.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Mazzuola antirimbalzo con microsfere d'acciaio
- Corpo e manico in acciaio sovrastampato in poliuretano
- Superficie di percussione con durezza Shore D45  $\pm$  5
- Impugnatura ergonomica in PVC

## Dimensioni e Peso

Diametro testa: 40 mmLunghezza totale: 298 mm

- Peso: 680 g

# **Codice Prodotto**

U03740005

# **Applicazioni**

Ideale per lavori che richiedono precisione e controllo, riducendo il rimbalzo durante l'uso.

#### Note

Prodotto in promozione fino al 31/01/2026.

## **Download**

Scheda tecnica disponibile in formato PDF.

## **Dove Acquistare**

| Per trovare i rivenditori au | torizzati, consulta | are la mappa sul s | ito ufficiale USA | G. |
|------------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|----|
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |
|                              |                     |                    |                   |    |