

## INERTIE-MASSE 7,5kg

Artikelnummer : OM 4033



**Artikelbezeichnung** INERTIE-MASSE 7,5kg

**Barcode** 3700461447259

**Intro** Wird er verwendet, indem beide Hände auf den Gleithammer gelegt werden, ist er so konzipiert, dass er hohe Schlagkräfte liefert.  
Welle mit Gewinde an beiden Enden: Ein 5/18"-UNF-Gewinde an einem Ende und ein metrisches M18x1,5-Gewinde am anderen Ende ermöglichen die Kompatibilität mit Adaptern für Einspritzdüsen oder Nabenabziehern etc.

**Merkmale** Merkmale:  
- Gesamtlänge 765mm  
- Länge der Welle 660mm  
- Gewicht des Trägheitsabziehers: 7,5kg  
- Welle mit doppeltem Gewinde, damit sie in Adapter passt: 5/18" UNF

**Dauer der Garantie** 2 Jahre

**Länge** 765 mm

**Gewicht** 7,50 kg

**Tarifcode** Normaler Tarif (TN)

**Garantieverfahren** EASY

**2**  
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)