

MASSE A INERTIE 7,5kg

Référence : OM 4033



Libellé article MASSE A INERTIE 7,5kg

Code EAN 3700461447259

Intro Utilisée en plaçant les deux mains sur la masse coulissante, elle est conçue pour fournir des forces d'impact importantes.
Arbre fileté aux deux extrémités : un filetage 5/16" UNF à une extrémité et un filetage métrique M18x1.5 à l'autre permettent la compatibilité avec des adaptateurs d'injecteurs ou extracteurs de moyeux etc.

Caractéristiques Caractéristiques :
- longueur totale 765mm
- longueur d'arbre 660mm
- poids de l'extracteur à inertie: 7,5kg
- arbre à double filetage pour pouvoir s'adapter aux adaptateurs : 5/16" UNF

Durée de garantie 2 ans

Longueur 765,00 mm

Poids du produit 7,50 kg

Code tarif Tarif Normal (TN)

Procédure de Garantie EASY

2
WARRANTY



TN

***Prix public HT : 590,00 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

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

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)