

MASSE A INERTIE 7,5kg

Référence : OM 4033



Libellé article	MASSE A INERTIE 7,5kg
Code barre	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 5/18" 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 : <ul style="list-style-type: none">- 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 : 5/18" 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

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)