

MMB 505 – Traverse de support moteur.

- Pour le maintien et le levage de moteurs par l'intermédiaire de deux broches de charge réglables
- Convient pour les moteurs transversaux et longitudinaux
- Deux chaînes de sécurité incluses dans la livraison
- Pieds d'appui pivotants, verrouillables par molettes

Modèle	MMB 505
Code article	620 1705 4
Spécifications techniques	
Capacité de charge	500 kg
Plage de réglage	0 - 250 mm
Distance entre pieds d'appui	730 - 1480 mm
Dimensions (L x l x h)	1540 x 150 x 110 mm
Poids net (brut)	17,5 kg (23 kg)



MP 680 - Balancier pour grue d'atelier.

- Pour le montage/démontage du moteur en combinaison avec une grue d'atelier, ou équivalent
- Equilibrage rapide à l'aide d'une manivelle et d'une vis sans fin
- Livré de série avec 4 chaînes de fixations robustes
- Faible poids pour une meilleure maniabilité



Modèle	MP 680
Code article	620 1701 4
Spécifications techniques	
Capacité de charge	680 kg
Dimensions (L x l x h)	445 x 65 x 190 mm
Poids net (brut)	5,5 kg (8 kg)

MMB 450 - Support moteur.

- Roues directionnelles pour une meilleure manœuvrabilité
- 5 niveaux de réglage offrant une capacité de charge jusqu'à 450 Kg



- Levier arrière de réglage



Modèle	MMB 450
Code article	620 1400 4
Spécifications techniques	
Capacité de charge	450 kg
Dimensions (L x l x h)	870 x 195 x 190 mm
Poids net (brut)	21 kg (27 kg)

HKRS 1001 – Kit de débosselage de carrosserie.

- Mallette de rangement à roulettes pour faciliter le transport
- Faible encombrement de l'ensemble

Contenu du coffre :

- Pompe manuelle avec tuyau
- Cylindre sous pression
- Écarteur
- Épandeur
- Tête en caoutchouc
- Pied avec appui en caoutchouc à 90°
- Plaque portante cannelée
- Écrou adaptateur avec filetage
- Kit de tubes de rallonge
- Valise de transport avec roues

Modèle	HKRS 1001
Code article	620 1205 4
Spécifications techniques	
Puissance de presse	10 t
Course de cylindre	130 mm
Dimensions (L x l x h) (coffre)	910 x 405 x 180 mm
Poids net (brut)	31.5 kg (39.5 kg)

