

ROULEURS



400 à 800 KG

Coins roulants

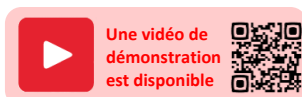
Coins roulants acier

Déplacement de mobilier (armoires, tables ...) ou de petites machines.

- Construction en tube permettant une plus grande résistance à la flexion en cas de surcharge.
- 3 roulettes pivotantes permettant une rotation à 360°.
- Roulettes polyuréthane particulièrement résistantes dans le temps et limitant l'effort de poussée au démarrage.
- Hauteur d'appui réduite : aucun risque de basculement de la charge.
- Adhérence garantie par un revêtement caoutchouc souple antidérapant sur chaque coin.
- 1 référence = 1 jeu de 4 coins roulants. La charge utile est répartie sur les 4 coins.



860 006 704



Référence	CU kg	Matière	Hauteur d'appui	Dimensions coté	Largeur rebord	Dimensions appui de la charge	Dimensions hors tout L x l x h	Ø Roues	Poids kg
860 006 704	400	Acier	33 mm	320 mm	115 mm	205 x 205 x 285 mm	455 x 320 x 75 mm	50 mm	14
860 006 705	800		34 mm				455 x 320 x 50 mm	35 mm	18

OPTION

860 007 191 – Valise de rangement
Dimensions : 530 x 460 x 170 mm



AUTRES MODÈLES



Coins roulants plastique