



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**RÉFÉRENCE: 09403221; 09403222; 09403223**

**Mini pince pour opérateur téléphonique : Fabriquée en acier au chrome vanadium : Longueur de la pince : 5".**

Roulettes en polyuréthane avec plaque pivotante et freins spéciaux pour brouettes, entretien, conteneurs, industrie, produits chimiques et services publics. Poids jusqu'à 150 kg. Pivotement à 360 degrés pour une rotation facile à n'importe quel angle. Pour les applications industrielles et domestiques. Roues très silencieuses pour les terrains accidentés. Fabriqué en acier galvanisé très résistant.

Caractéristiques : Fabriqué en tôle d'acier estampée d'une épaisseur maximale de 4 mm Finition zinguée brillante. Fabriquées conformément aux normes européennes EN 12530

Caractéristiques techniques : Diamètre de la roue : 125 mm. Largeur de la bande : 35 mm. Dimensions extérieures de la plaque : 105x80. Taille de la plaque intérieure : 80/77x60. Diamètre du trou : 9 mm. Déplacement : 45 mm. Hauteur totale : 155 mm. Capacité de charge : 150 kg. Type de roulement : lisse.

Roue : polyuréthane. Qualité supérieure. Plage de température : -30°C à +80°C

RUEDA POLIURETANO PLACA/FRENO / ROULETTE POLYURÉTHANE PLAQUE/FREIN  
POLYURETHANE WHEEL, PLATE/BREAK / RODAPOLIURETANO PLACA /FREIO



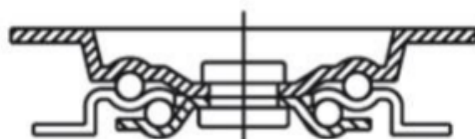
Rodamientos del soporte



Cojinete Liso

Ref	⌀	h	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	105 mm	128 mm	Kg	⊕
0940 3221	80 mm	30 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	105 mm	128 mm	100	1
0940 3222	100 mm	30 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	125 mm	128 mm	120	1
0940 3223	125 mm	35 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	155 mm	139 mm	150	1

Tipo de cojinete



Cojinete Liso