

pompe à vide

force 120 kg, 1 ventouse(s) Ø 210 mm, avec pompe à vide et affichage pour obtenir la dépression, corps en aluminium, volume de livraison : dans une mallette



Numéro d'article: 891239

Ventouse de manutention

avec 1 ventouse






pompe à vide

- force 120 kg
- convient pour charges lisses étanches au gaz
- 1 ventouse(s) Ø 210 mm
- avec pompe à vide et affichage pour obtenir la dépression
- corps en aluminium
- volume de livraison : dans une mallette

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	nombre de ventouses	1 pièce
type de moyen de levage	élévateur de panneaux	équipement appareil de levage	pompe à vide et affichage pour obtenir la dépression
type porte-panneaux	pompe à vide	matériau	aluminium
charge	120 kg	volume de livraison	dans une mallette
convient pour (produit/matériau)	charges lisses étanches au gaz	Poids	2 kg
diamètre de disques	210 mm		

Cela s'adapte aussi ...

221159		lunettes de protection, niveau de protection EN 166, vitres en polycarbonate avec revêtement antibuée/antirayures, transparent, avec filtre UV, équipement : monture et arceau nasal avec capitonnage doux
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique
222683		papier d'essuyage, 90 lingettes, longueur x largeur 305 x 230 mm
224764		kit de balais, kit comprenant : 5 x balai en crin de cheval, 5 x manche et 1 x set de balayage, Largeur de travail 500 mm, manche bois, pour poussières fines
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm