

Accueil > Mobilier et compositions d'outils > Tabourets d'atelier > 87H32AB

87H32AB



Tabouret d'atelier réglable

- 4 bases amovibles en plastique : 185 x 212 x 34 mm (dont une magnétique).
- Matériaux : cuir PVC + rembourrage en mousse + base en plastique PP.
- Quatre roues pivotantes à 360°.
- Châssis en plastique amovible pour maintenir les petits outils et les pièces à portée de main.
- Hauteur d'assise réglable de 400 à 540 mm, permettant d'éviter de se pencher, de s'agenouiller ou de s'accroupir.
- Assise avec un toucher doux, en cuir synthétique imperméable et une épaisseur de 50 mm.





KING TONY	Dimensions (mm)	Poids de charge (kg)	Poids (kg)
87H32AB	430 x 430 x 400	140	4.8