



MEULES VITRIFIÉES POUR TOURETS - GAMME F100

DESSCRIPTIF



CHRISTAUD

Meules pour tourets. À utiliser sur le métal ou la rouille. Conçues en oxyde d'aluminium, non renforcé. Avantages : rapidité d'exécution, affûtage précis et travail sans échauffement. Toutes ces meules ont un alésage de 32 mm, de couleur grise pour l'acier doux.

DETAILS

Meules pour tourets. À utiliser sur le métal ou la rouille. Conçues en oxyde d'aluminium, non renforcé. Avantages : rapidité d'exécution, affûtage précis et travail sans échauffement. Cette meule est robuste et polyvalente. Existe en plusieurs tailles et en 2 gammes différentes. Toutes ces meules ont un alésage de 32 mm, de couleur grise pour l'acier doux.

| Code | Désignation | Diamètre | Epaisseur | Grain |
|--------|--------------------|----------|-----------|-------|
| 512240 | Meuble d'ébauche | 150 mm | 20 mm | 24 |
| 512242 | Meuble de finition | 150 mm | 20 mm | 60 |
| 512245 | Meuble de finition | 200 mm | 20 mm | 60 |
| 512247 | Meuble d'ébauche | 200 mm | 20 mm | 24 |
| 512249 | Meuble de finition | 200 mm | 25 mm | 60 |
| 512252 | Meuble de finition | 200 mm | 30 mm | 60 |
| 512255 | Meuble d'ébauche | 200 mm | 30 mm | 24 |