





MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE 100MM

VIRP100

Meuleuse pneumatique avec une vitesse de rotation à vide de 11000tpm, elle a une pression d'air maximale de 6,2bar, une consommation d'air de 170L/min, un disque de 100mm de diamètre, un diamètre de trou de disque de 10mm, un filetage d'entrée d'air de 1/4'', un filetage d'arbre de rotation de 3/8'', UNF 24, vous aidant dans vos activités.

Caractéristiques principales

> Cette meuleuse pneumatique de haute qualité a une vitesse à vide de 11 000 tr/min. - Avec une pression d'air maximale de 6,2 bars, cette machine offre d'excellentes performances. - Le diamètre du disque est de 100 mm et l'alésage du disque est de 10 mm.

Spécifications

170 L/min
1/U L/IIIIII
100 mm
10 mm
1/4"
120 mm
150 mm
285 mm
2.096 kg
1.771 kg
6,2 bar
3/8", UNF 24
11000 rpm

octobre 27, 2025, 01:40h

Page 1 de 1