

Meuleuses droites - Pour outils à tige

Série SM

WATT: 300 / RPM: 24000

(*) Indicatif - Échappement arrière

Fiche technique

SM38



Description

Les meuleuses OBER sont le fruit d'une expérience de plus d'un demi-siècle dans le domaine de la conception et de la production d'outils pneumatiques. Elles sont appréciées pour leur solidité et leur rapport poids / puissance optimal.

Une vaste gamme de meuleuses droites, verticales, d'angle et à bande permet de choisir le modèle le mieux adapté aux exigences spécifiques des différents secteurs d'utilisation. La gamme est complétée par une série d'accessoires servant à effectuer des opérations de nettoyage, d'ebavurage, de polissage, de finition sur n'importe quel type de matériau. Les modèles d'angle et verticaux utilisent des disques à moyeu déporté avec alesage Ø 22 et des brosses coupes. Ils sont équipés de carter de protection pour le disque, d'un levier de sécurité contre les démarrages accidentels et d'un échappement d'air silencieux, raccordable et orientable. Les modèles SM30, SM31, SV330, SV331, SV440 et SV441 ont un dispositif intégré servant à maintenir constante la vitesse de la meule et à réduire la consommation à vide. Les modèles sont donc polyvalents et s'adaptent à tous les usinages industriels ; ils peuvent être équipés sur demande de systèmes d'aspiration des poussières.

Fiche technique

Modèle	SM38
Code	8100523
Pince STD - ø mm	6
Pince sur demande - ø mm	3÷10
Meule (*) - max ø mm	30
Longueur - mm	227
Corps - ø mm	47
Poids - kg	0,9
Raccord air	3/8" GAS
Tuyau - ø min mm	8
Consomm. d'air - NI/min	650

Meuleuses droites - Pour outils à tige

Série SM

WATT: 300 / RPM: 24000

(*) Indicatif - Échappement arrière

Fiche technique

SM38

Dimensions hors tout

