

Meuleuses verticales

Cleco[®]



NOUVEAU **Cleco**[®] Meuleuses verticales

Pour les applications nécessitant un **enlèvement maximum de matière**, la nouvelle meuleuse verticale Cleco[®] est la solution.

Développé pour les applications industrielles à usage intensif, ce produit est conçu pour fournir une productivité inégalée et un enlèvement maximum de matière.

La meuleuse verticale Cleco convient idéalement pour tous les environnements de fabrication de métaux lourds.

QUALITÉ

Les meuleuses verticales Cleco[®] sont conçues pour un maximum de fiabilité. Tous les produits sont testés à 100 % pour garantir une qualité maximale.

Les meuleuses verticales Cleco nécessitent moins de maintenance et offrent à l'utilisateur une durée de disponibilité supérieure, tirant ainsi le maximum de votre investissement.

SÉCURITÉ

Toutes les meuleuses verticales Cleco sont fournies de série avec une gâchette de sécurité à levier, un régulateur industriel et des capots de protection conformes à la norme ANSI.

La sécurité est le critère le plus important au sein de tout environnement de travail.

Les meuleuses verticales Cleco satisfont aux normes de sécurité les plus strictes.

FLEXIBILITÉ

Manette de commande réversible et capots de protection 6" (150 mm), 7" (180 mm) et 9" (230 mm) interchangeables.

Les meuleuses verticales Cleco peuvent être configurées facilement et rapidement pour un grand nombre de préférences utilisateur et d'applications.

ERGONOMIE

Poids réduit de jusqu'à 0,7 kg et hauteur réduite d'environ 25 mm.

L'ergonomie améliorée des meuleuses verticales permet une utilisation plus efficace et une productivité de l'opérateur supérieure.



PUISSANCE

Les moteurs à palettes de 2 300 W ou 3 100 W sont conçus pour une puissance continue maximale.

Les meuleuses verticales Cleco fournissent un maximum de puissance pour générer un maximum d'enlèvement de matière.



DURABILITÉ

Le boîtier tout métal profilé, en une pièce, et les poignées sont conçus pour une robustesse maximale.

Les meuleuses verticales Cleco sont capables de résister à la plupart des environnements hostiles.



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



MODÈLE	FILETAGE EXTÉRIEUR	CAPACITÉ ABRASIVE	VITESSE MAX. À VIDE	PUIS- SANCE	HAUTEUR	POIDS	ADMISSION D'AIR (NPT)	CONSOMMATION D'AIR VITESSE À VIDE (l/s)
			tr/mn	W	mm			
SÉRIE 2 300 watts								
3060AVL-06	Filetage extérieur 5/8"- 11	6" (150 mm) type 11	6 000	2 300	175	4,6	1/2"	9
3060AVL-07	Filetage extérieur 5/8"- 11	7" (180 mm) type 27	6 000	2 300	175	4,4	1/2"	9
3060AVL-09	Filetage extérieur 5/8"- 11	9" (230 mm) type 27	6 000	2 300	175	4,7	1/2"	9
SÉRIE 3 100 watts								
4060AVL-06	Filetage extérieur 5/8"- 11	6" (150 mm) type 11	6 000	3 100	208	5,3	1/2"	13,7
4060AVL-07	Filetage extérieur 5/8"- 11	7" (180 mm) type 27	6 000	3 100	208	5,0	1/2"	13,7
4060AVL-09	Filetage extérieur 5/8"- 11	9" (230 mm) type 27	6 000	3 100	208	5,4	1/2"	13,7

2 300 W



3 100 W



**CAPOTS DE
PROTECTION
optionnels**



6" (150 mm)

7" (180 mm)

9" (230 mm)