

Description du produit:

Moulin à pneumatique polisseur d'air humide pour le granit en marbre de polissage en pierre et le béton

Ce **Broyeur pneumatique polisseur humide** Excellentes performances avec des vibrations et un bruit plus bas, Le boîtier de coulée de gravité porte une longue durée, Fonction d'alimentation en eau centrale finition en douceur et réduit la poussière et améliore la protection de l'environnement. La vanne d'eau peut être ajustée pour un débit d'eau variable. Inclure une poignée latérale réversible pour une utilisation facile. Le poids léger (3LB) et la conception compactable conviennent à une opération à une seule main. Rubber manche pour bien tenir le polisseur. Pad de connexion 4 "avec crochet Verlcro pour connecter les tampons de polissage.

Polisseur d'air d'échappement latéral / polisseur humide pneumatique L'air comprimé doit être sec et refroidir, car l'air à haute humidité entraînera une rouille interne pouvant provoquer une défaillance de la machine. La pression atmosphérique doit normalement être maintenue à 90PI ~ 116PI (0.62MPA ~ 0.8MPA). Alourner toujours de l'eau adéquate pendant le fonctionnement.

Pour éviter toute défaillance des machines pendant le fonctionnement, assurez-vous que la machine est remplie d'huile de 10 # avant l'opération. Lorsque la meuleuse cessera de fonctionner, surtout si elle ne sera pas utilisée pendant une période de temps, la machine doit être bien huilée et pivoter pendant près de cinq secondes sans chargement avant de partir, il s'agit d'une étape importante du souper pour éviter la rouille.

Avantage:

- 1.Échappement arrière.
- 2.Bouton de commande d'eau monté sur le côté et entrée d'air avec bouton de régulation.
- 3.Cet outil à basse vitesse fait que le sandin et le polissage fonctionnent en ajustant le disque de ponçage mouillé 3 "-4" dans différents grains de grossier à fin. Idéal pour laminier le marbre ou la table en pierre et le travail de garniture.
- 4L'installation alimentée par l'eau favorise votre travail de marbre et de pierre sur le flux d'eau sur la zone de travail et ne nuit pas à votre corps en raison de l'atmosphère anti-poussière en fonctionnement.

Caractéristiques:

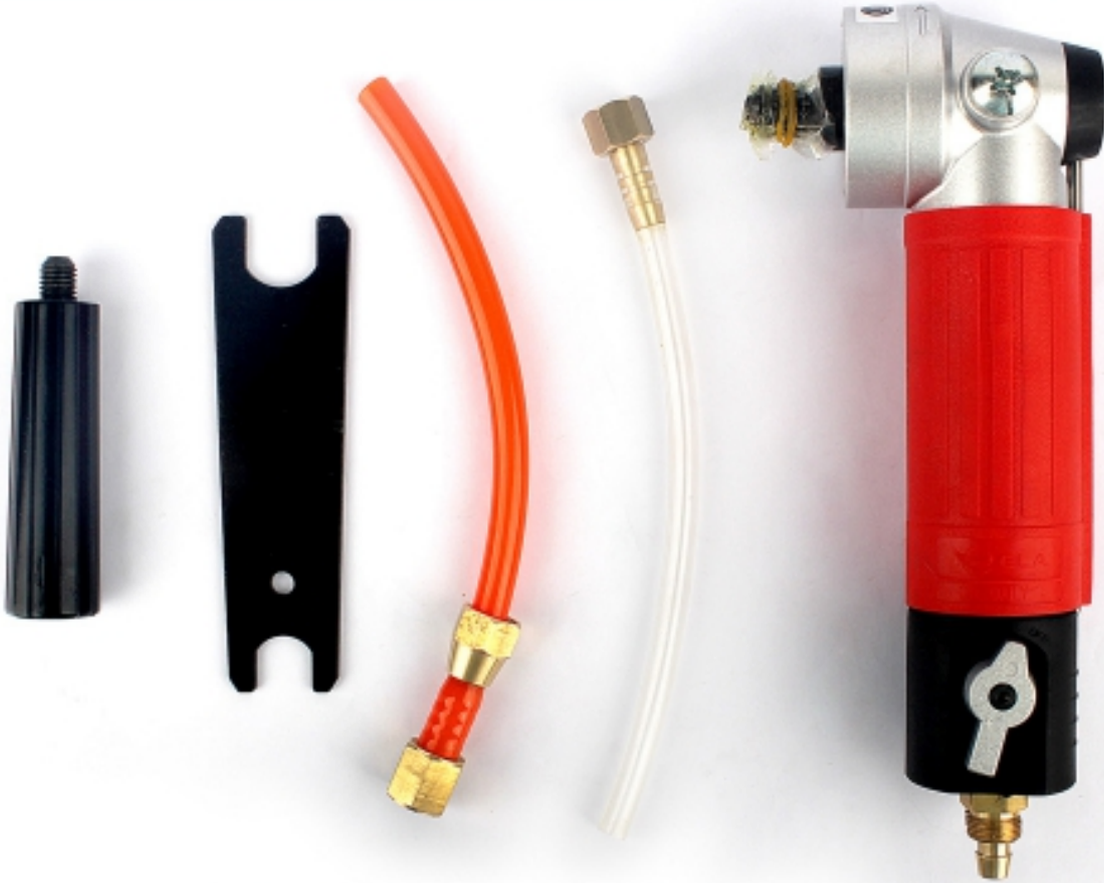
Broyeur pneumatique polisseur humide

Weight	1.6KG
Type	Angle Grinder
Air Inlet	1/4" Npt
Disc Diameter	4Inch, 100mm
Free Speed	0-4500 RPM
Power Source	Pneumatic
Air Consumption	16cfm(0.45m3/min)
Disc(Wheel) Type	Polishing Pad
Maximum Diameter	5 Inch 125mm
Shaft Thread	M14 , M16 , 5/8"-11
Air Pressure	90Psi (621KPa)

Des photos:

Moulin à pneumatique polisseur d'air humide pour le granit en marbre de polissage en pierre et le béton

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

boreway®



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

boreway®



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

boreway®



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

Emballage et expédition:

Broyeur pneumatique polisseur humide emballage dans le carton.
Nous pouvons également emballer le moulin d'angle en fonction de vos besoins.
Les spécifications spéciales doivent être négociées avec nous avant la livraison.

-DELIVERY-

Less than 45kg, generally delivery by express (Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA

