

Tour à pivoter ROLLIMAT

Référence: A0041408

Description

L'outil indispensable pour rapidement rectifier les pivots de pendules.

Avec meule en acier WIDIA. Pour polir en quelques secondes tous les pivots des \varnothing 0,3 à 4,0 mm. Idéal pour les pivots de roues des minutes des pendules, montres de poches et montres bracelets, les pivots d'ancres de pendules à longue fourchette, les pivots en matière synthétique et toutes les pièces rondes telles que les arbres de roues, les chevilles d'ancre, les ressorts de quart, les arbres de barillet, les tenons et les tiges. Maniement très simple, qualité de polissage remarquable.



Données techniques :

- Meule WIDIA grain 130-150.
- Rotation de la tête de 5 t/sec.
- Alimentation : 220 V / 110 W.
- Dimensions : 220 x 100 x 240 mm.
- Poids : 4 kg.

Livré avec courroie et feutre de rechange.

Avantages

L'investissement est très rapidement amorti.

La manipulation est extrêmement simple.

Le résultat obtenu est supérieur à ce que l'on réalise manuellement.

Le temps gagné pour un tel travail est d'un facteur 10, parfois davantage.

La fiabilité de cette machine est excellente et la meule en métal dur (carbure) ne nécessite que de rares retouches.

Conseil Malins

Note : la meule WIDIA est fragile au niveau des chocs.

Caractéristiques techniques

Poids (kg)	4	-	-
------------	---	---	---

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

Dimensions (mm)	100 x 200 x 240	-	-
Puissance (W)	100	-	-

Prix HT

1 et + : 3 500,00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

