



RS 17-70 E

Ponceuse pour tubes

Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.

1'621.00 CHF incl. TVA et TAR

Référence: 7 222 75 60 08 0

Avantages

- + Abrasion efficace de cordons de soudure grâce aux vitesses linéaires des bandes abrasives.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- + Les bandes abrasives flexibles s'adaptent aussi parfaitement aux coudes de tuyaux étroits pour des surfaces lisses.
- + Ponçage périphérique 360° en seulement deux étapes.
- + En option, rouleaux de guidage pour les endroits exigus (distance au mur).
- + Protection anti-redémarrage.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Large gamme d'accessoires.

Equipement

- + Démarrage progressif
- + Protection contre le redémarrage intempestif

Applications

Polissage

+

Dégrossissage

++

Ponçage fin

++

+ adapté

++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée	1 700 W
Puissance utile	1 000 W
Vitesse à vide	2 700 - 8 500 min ⁻¹
Écart minimum au mur	50 mm
Vitesse de bande	9 - 27 m/sec
Ø tube	8 - 80 mm
Dimensions des bandes	20/40 x 815 mm
Câble avec fiche	4 m
Poids selon EPTA	4,30 kg

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	94,1 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	102,3 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	107,9 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 αhv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure Kα	5,9 m/s ² 1,5 m/s ²

Une grande variété d'applications

