

# BRE 16-3 125

Ponceuse à bande pour tubes

Référence 535341

GTIN 4030293291812



- + Electronique à microprocesseur: présélection de la vitesse de rotation, pas de perte en charge, génératrice tachymétrique, démarrage progressif, anti-redémarrage électronique, protection contre les surcharges et disjoncteur thermique
- + Module électronique entièrement résiné pour éviter tout dommage liés aux poussières métalliques. La triple protection du bobinage réduit l'usure du moteur, augmente la durée de vie
- + Changement des bandes abrasives : rapide et sans outil
- + Dimensions bande abrasive: 760 x 40 mm
- + Bras de ponçage de haute qualité à logement élastique : en alliage léger avec deux poulies de guidage. Ponçage sur 270° / Ø 125 mm
- + Dispositif d'arrêt de broche



## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1600 W
Puissance utile	950 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Vitesse de bande	4.4 - 12.6 m/sec
Vitesse de rotation à vide	1400 - 3900 tr/min
Longueur de bande	760 mm
Largeur de bande	40 mm
Pour diamètre de tube max.	125 mm
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxIxH	495 x 185 x 350 mm
Poids	3,4 kg

## Equipement de base

1 Poignée latérale (462985)

[www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)

this is performance **FLEX**