

# Encocheuses de tuyaux pour ateliers et industrie

# 700681500

## Grugeuse de tubes avec frein moteur - SCANTOOL 150 RS



Les meuleuses de tubes Scantool 150 RS sont parfaites pour traiter tous les types de tubes et de profilés avant le soudage.

Scantool 150 RS convient à la production en série où la précision et la finition parfaite sont requises, telles que dans la fabrication de mains courantes - armatures - karts - arceaux - fauteuils roulants - aménagements de navires - garde-corps - portillons - portillons - armatures de meubles - ouvrages en acier inoxydable pour l'industrie alimentaire, etc.

Le Scantool 150 RS gère les dimensions de 21 à 100 mm dans tous types de matériaux.

Scantool 150 RS est préparé pour l'extraction centrale.

La meuleuse de tubes Scantools type 150 RS offre les avantages suivants:

- La seule ponceuse à tube sur le marché où l'unité de ponçage peut être réglée à l'angle de ponçage souhaité
- Ne nécessite donc pas d'espace supplémentaire pour les côtés lors du meulage de longs tuyaux
- Ajustement rapide et facile de tous les angles sans l'utilisation d'outils
- Meulage de précision de tubes et profilés sous tous les angles
- Adaptation parfaite du galet de contact au diamètre souhaité
- Construction solide et de haute qualité
- Convient parfaitement à la production en série

#### **Product Link:**

https://scantool.dk/fr/product/pipe-grinding-machines-for-workshops-and-industry-58



# **Product Specification**

Rpm	1400
Tension	3x400V-50 Hz
Moteur (CH)	4,1
Moteur (kW)	3
Taille du disque, roues d'entraînement (ø mm)	200x100x28
Bandes abrasives (mm)	150x1600
Dimension du tuyau (mm)	21-100
Nombre de vitesses	1
Sans aspiration	1
Longueur (mm)	2350
Largeur de la machine (mm)	810
Hauteur de la machine (mm)	1850
Net (kg)	220

### **Product Link:**

https://scantool.dk/fr/product/pipe-grinding-machines-for-workshops-and-industry-58