# CISAILLE DE COUPE PNEUMATIQUE TS OP



# **PUISSANTE SÉPARATION**

- Système d'impact pneumatique dynamique avec électrovanne 24 DC
- · Couteau en acier spécial, rebroyable
- Force de coupe infiniment variable

## **COUPE PRÉCISE**

- Guidage solide à 4-colonnes avec roulement à billes
- Barre de coupe réversible et réutilisable deux fois
- Réglage plus facile et plus précis de l'écart de coupe
- Cisaille de précision pour les applications de coupe à longueur
- Dispositif de maintien en option (recom. sur épaisseurs de matériaux inf. à 0.5 mm)

### **OPTIMISÉ**

- Elimination plus fiable des déchêts de coupe grâce à une sortie améliorée
- · Accès optimisé pour le nettoyage et l'échange de la cisaille
- Capteurs en option pour le contrôle de la position
- · Pieds amortisseurs pour absorber les vibrations et le bruit





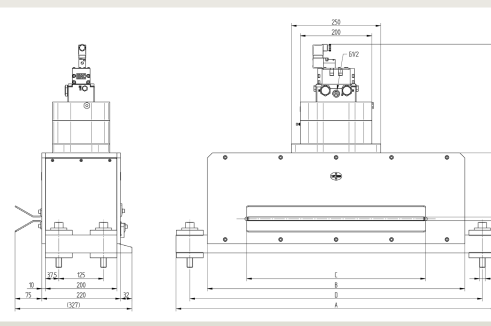




# CISAILLE DE COUPE PNEUMATIQUE TS OP



#### 7 Tests de matériel sans engagement Nous passons pour vous si souhaité et sans engagement des 6 tests de matériel adaptés vos besoins individuels afin de vous Épaisseur de matériel (mm) garantir les possibilités de performance de notre coupe-déchets. 5 4 3 2 TS ME 1 TS MP 60 80 160 320 480 640 Largeur de matériel (mm)



MODÈLE TS QP	480	640
Largeur de coupe max. (mm)	480	640
Largeur de support A (mm)	895	1055
Largeur du corps B (mm)	720	900
Largeur d'ouverture C (mm)	500	660
Distance de montage D (mm)	818	978
Hauteur du matériau max. (mm)	7	
Force de coupe max. (kN)	40	
Consommation d'air par coup à 8 bar env. (l)	4.5	
Durée du cycle (ms)	180	200
Poids (kg)	210	300

# **SUISSE**

Zehnder & Sommer AG CH-3400 Burgdorf info@zehndersommer.com Tel +41 31 800 00 00

M16 (4x)

## **ALLEMAGNE**

Zehnder & Sommer GmbH DE-58452 Witten info@zehndersommer.de Tel +49 2302 981 60 30

zehndersommer.com ZSswiss.com