

## Série FTBS "P" - Cisailles pneumatiques avec commande par pédale, pour une utilisation universelle dans l'industrie et les ateliers.



Fabrication Européenne

### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Construction mécano-soudée robuste et stable
- Conçues pour la découpe des métaux, papiers, cartons et autres matières
- Equipées de 2 vérins pneumatiques et commande au pied
- La commande au pied permet de garder les deux mains libres pour la mise en place de la matière
- Ouverture au niveau de la zone de coupe de grande dimension avec protection en Plexiglas
- Equipées d'une lame de coupe haute qualité pour un travail précis
- Réglage très simple du couteau par l'intermédiaire de 8 vis
- Presse-tôle avec insert caoutchouc pour éviter le glissement de la matière à usiner
- Nécessite un réseau d'air comprimé ou un compresseur non fourni : nous consulter
- Butée angulaire réglable avec échelle graduée
- Butée arrière réglable de 550 mm avec règle graduée en millimètre
- Cage de protection de la zone arrière fournie de série
- De série avec éclairage de la zone de coupe en 230 Volts
- Un excellent rapport qualité/prix
- **Fabrication européenne**



Fig.: FTBS 1050-15 P



• Equipement de sécurité fourni de série

Modèle	FTBS 1050-15 P	FTBS 1050-20 P	FTBS 1300-15 P	FTBS 1300-20 P
Code article	375 4015 ①	375 4020 ①	375 5015 ①	375 5020 ①
<b>Spécifications techniques</b>				
Largeur de travail	1030 mm	1030 mm	1330 mm	1330 mm
Epaisseur de coupe max.*	1.50 mm	2.00 mm	1.50 mm	2.00 mm
Angle de coupe	3°	3°	3°	3°
Pression de travail	8 à 10 bars			
Butée latérale	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Coups par min.	22	15	21	14
Dimensions (L x l x h) en mm	1490 x 1250 x 1290	1490 x 1250 x 1290	1790 x 1250 x 1290	1790 x 1250 x 1290
Poids net (brut)	270 kg (320 kg)	280 kg (330 kg)	300 kg (350 kg)	310 kg (360 kg)

\* Valeurs indicatives pour des aciers résistant à une traction de 400 N/m<sup>2</sup>. En fonction des matières, il convient d'appliquer un coefficient minoré ou majoré. Voir page 461

Ces machines nécessitent un réseau d'air comprimé ou un compresseur - Nous consulter

Accessoires	Code Art.
Couteaux de rechange pour FTBS 1050 P	376 0312 ①
Couteaux de rechange pour FTBS 1300 P	376 0313 ①