

FTBS "P" - Cisaille pneumatique avec commande par pédale, pour une utilisation universelle dans l'industrie et les ateliers.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Version "P" équipées de 2 vérins pneumatiques et commande au pied
- Construction mécano-soudée robuste et stable
- Conçue pour la découpe des métaux, papiers, cartons et autres matières
- La commande au pied permet de libérer les deux mains pour l'amenée des pièces à usiner
- Fenêtre de vue de grande dimension en Plexiglas
- Equipée d'une lame de coupe haute qualité pour un travail précis
- Réglage très simple du couteau par l'intermédiaire de 8 vis
- Serre-pièce revêtu de caoutchouc pour éviter le glissement de la matière à usiner
- Le serre-pièce assure également la protection des doigts, la distance maximale étant de 5 mm, procurant ainsi une parfaite sécurité à l'opérateur
- Butée angulaire réglable avec échelle millimétrique
- De série avec éclairage de la zone de coupe en 230 Volts
- Un excellent rapport qualité/prix



• Equipement de sécurité fourni de série



Fig.: FTBS 1050-15 P

FTBS P - Cisailles pneumatiques* avec commande par pédale

Modèle	Largeur de travail	Epaisseur de tôle	Angle de coupe	Butée arrière	Butée latérale	Coups par min.	Poids net (brut)	Dimensions L x l x h en mm	Code Art.
FTBS 1050-15 P	1030 mm	1,50 mm	3°	550 mm	200 mm	22	270 kg (320 kg)	1490 x 1250 x 1290	375 4015 ①
FTBS 1050-20 P	1030 mm	2,00 mm	3°	550 mm	200 mm	15	280 kg (330 kg)	1490 x 1250 x 1290	375 4020 ①
FTBS 1300-15 P	1330 mm	1,50 mm	3°	550 mm	200 mm	21	300 kg (350 kg)	1790 x 1250 x 1290	375 5015 ①
FTBS 1300-20 P	1330 mm	2,00 mm	3°	550 mm	200 mm	14	310 kg (360 kg)	1790 x 1250 x 1290	375 5020 ①
FTBS 2000-12 P	2020 mm	1,25 mm	2°	550 mm	200 mm	12	420 kg (480 kg)	2480 x 1360 x 1290	375 6012 ①

*Pression de travail recommandée 8-10 bars

Accessoires	Code Art.
Couteau de rechange pour FTBS 1050	376 0312 ①
Couteau de rechange pour FTBS 1300	376 0313 ①
Couteau de rechange pour FTBS 2000	376 0314 ①

Formage