

**TBS 650-12 T / 1050-10 T - Cisailles manuelles de précision.**

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

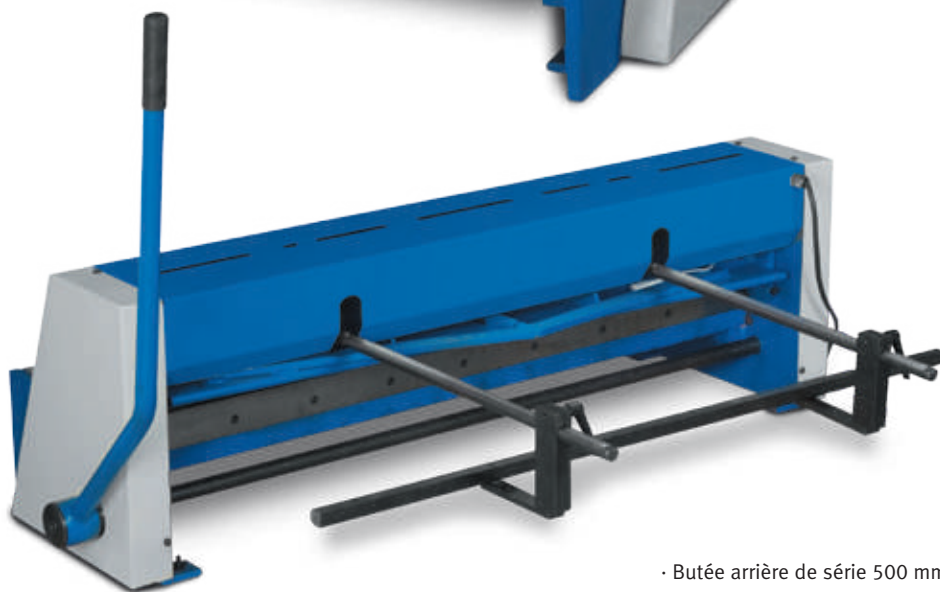
- Cisailles manuelles universelles d'établi de haute précision
- Pour la découpe des métaux, papiers, platines de circuits imprimés, plastiques et autres matières
- Avec butée angulaire avant pour les coupes biaisées
- Eclairage de la zone de coupe de série
- Couteau haute qualité
- Butée arrière avec échelle graduée 500 mm



Fig.: TBS 1050-10 T



· Butée angulaire pour les coupes biaisées de série



· Butée arrière de série 500 mm

Modèle	TBS 650-12 T	TBS 1050-10 T
Code article	377 6165 ④	377 6111 ④
<b>Spécifications techniques</b>		
Largeur de travail	650 mm	1050 mm
Épaisseur max* dans l'acier	1.25 mm	1.00 mm
Course de la butée arrière	0 - 500 mm	0 - 500 mm
Dimensions	970 x 470 x 540 mm	1370 x 480 x 580 mm
Poids net (brut)	100 kg (120 kg)	160 kg (190 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

Accessoires	Code Art.	
Lame standard TBS 650-12	376 0065 ①	289.00
Lame standard TBS 1000-10	376 1050 ①	