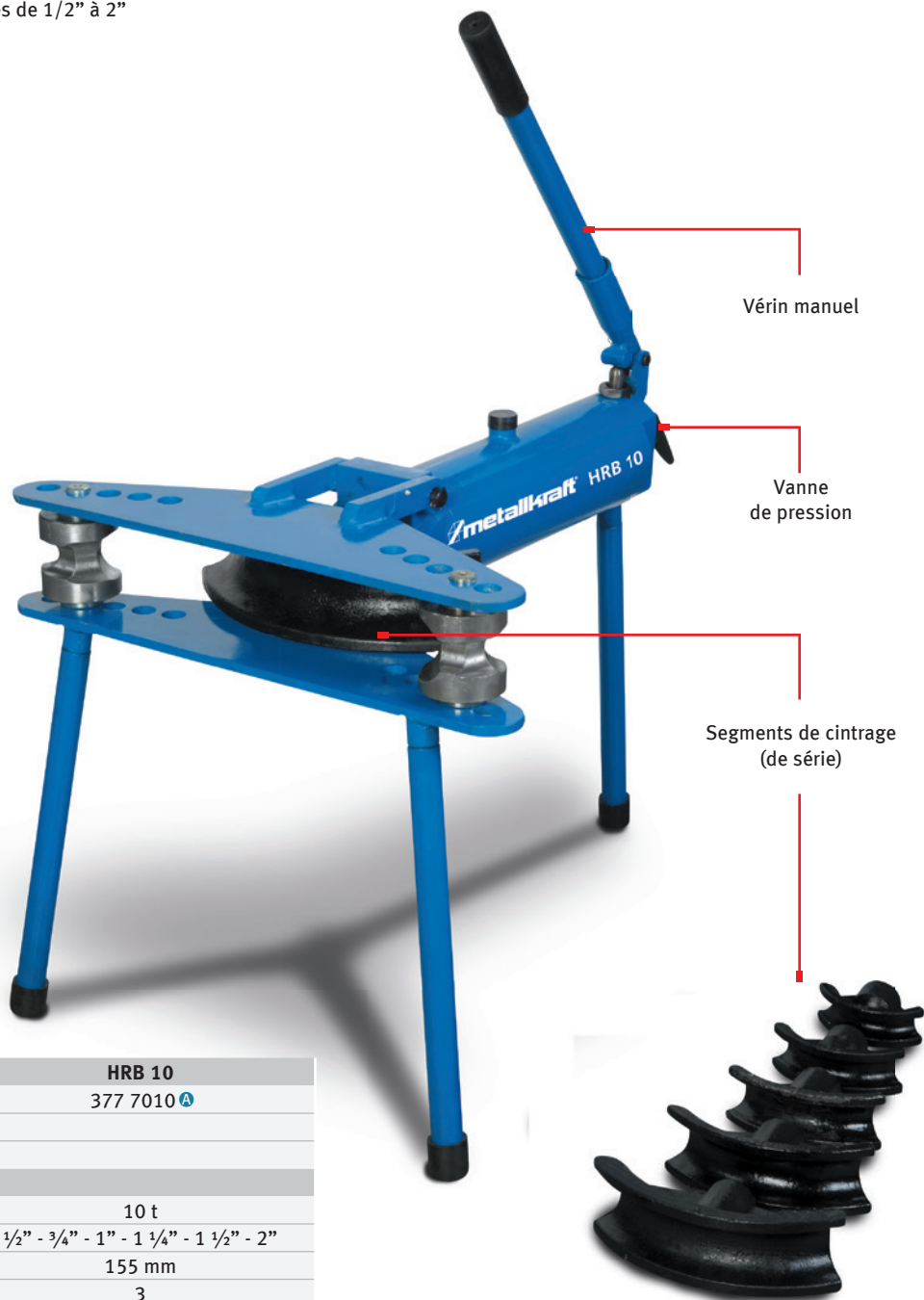


HRB 10 - Cintreuse hydraulique de tubes pour une utilisation universelle avec 6 segments de cintrage de 1/2" à 2".

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Machine idéale pour les chantiers
- Utilisation universelle pour les tubes de chauffage, gaz, tubes serruriers, tubes cuivre ou composites
- Capacité 10 tonnes
- Pour le cintrage des tubes à froid et sans remplissage
- Convient pour le cintrage de tubes de 1/2" à 2"
- Livrée de série avec 6 segments (1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2")
- Bride de maintien des galets amovible pour faciliter le positionnement du tube
- Fournie avec trépied pour un confort de travail optimal









Modèle	HRB 10
Code article	377 7010 
Spécifications techniques	
Capacité	10 t
Segments de cintrage	1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2"
Course du vérin	155 mm
Nombre de pieds	3
Dimensions (hors pieds)	710 x 590 x 220 mm
Poids net (brut)	45 kg (62 kg)

Fig. : HRB 10
 • Cintreuse hydraulique

Accessoires et capacités des segments

Segments de cintrage	Rayon de cintrage	Epaisseur max.	Rayon	Angle de pliage	Code Art.
1/2"	20 mm	3.25 mm	62 mm	0 - 90 °	377 7011 
3/4"	25 mm	3.50 mm	78 mm	0 - 90 °	377 7012 
1"	32 mm	4.00 mm	98 mm	0 - 90 °	377 7013 
1 1/4"	40 mm	4.00 mm	128 mm	0 - 120 °	377 7014 
1 1/2"	47 mm	4.25 mm	148 mm	0 - 120 °	377 7015 
2"	59 mm	4.50 mm	187 mm	0 - 120 °	377 7016 