



Peddinghaus

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

Cisaille à tôle et à fers ronds et carrés

4 BR 8

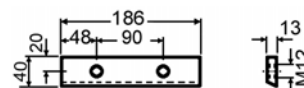


Données techniques

Modèle		4 BR 8
tôle d'acier	jusqu'à mm	8
fers ronds	jusqu'à mm	20
fers carrés	jusqu'à mm	18
longueur de lame	mm	175
poids net	kg	47,5
no. de réf.		20104

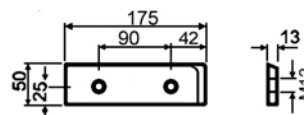
lame supérieure

no. de réf.
20102 5 1000



lame inférieure

no. de réf.
20500 5 1001



Les capacités indiquées se réfèrent à une résistance du matériau de 450 N/mm². Sous réserve de modifications de construction.

- Exécution robuste du bâti de cisaille en acier trempé
- Transmission à levier denté
- Levier sécurisé par ressort de torsion
- Lames de coupe en acier à outils de haute qualité, trempées et affûtées
- Serre-plats réglable en continu
- Coupe tôles, fers plats et fers ronds et carrés