



# Peddinghaus

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

## Cisaille-poinçonneuse combinée

## 34 BR 6 P

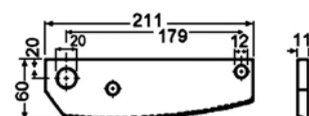


### Données techniques

Modèle	34 BR 6 P	
tôle d'acier	jusqu'à mm	6
fers ronds	jusqu'à mm	13
longueur de lame	mm	180
poinçonne	jusqu'à mm	Ø 10 dans 6,3
ou	jusqu'à mm	Ø 18 dans 3,5
profondeur du col de cygne	mm	90
puissance de poinçonnage	kN	80
pois net	kg	35
no. de réf.		22020

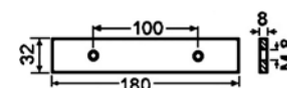
lame supérieure

no. de réf.  
20029 5 1000

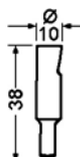


lame inférieure

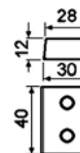
no. de réf.  
20029 5 1001



outils de poinçonnage montés:



poinçon rond no. 51  
Ø 8,0 mm  
no. de réf. 62051 1080



matrice trou rond no. 51  
Ø 8,7 mm  
no. de réf. 62251 1087

Combinaison de la cisaille à tôle modèle  
**1 BR 6 / 3**  
et de la poinçonneuse **21 / 8 P**.

Deux commandes par levier individuelles  
permettant le travail simultané sur deux postes de  
travail.

Les capacités indiquées se réfèrent à une résistance du matériau de  
450 N/mm<sup>2</sup>. Sous réserve de modifications de construction.