



Peddinghaus

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

Poinçonneuse à levier

21 / 16

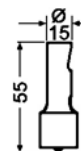


Données techniques

Modèle		21 / 16
poinçonne	jusqu'à mm	Ø 13 dans 10
ou	jusqu'à mm	Ø 22 dans 5,8
profondeur du col de cygne	mm	150
puissance de poinçonnage	kN	160
poids net	kg	54
no. de réf.		21023

outils montés:

poinçon rond no. 56
Ø 16,0 mm
no. de réf. 62056 1160



matrice ronde no. 57
Ø 16,7 mm
no. de réf. 62257 1167



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

- Bâti robuste en acier
- Transmission par levier à denture
- Guidage du coulisseau exempt de jeu
- Levier sécurisé par ressort de torsion

Chaque modèle peut être équipé d'un dispositif spécial de poinçonnage jusqu'à 45 mm de diamètre.