



| | | | | | |
|------------|----|----------------|-----------------|----|------------------------|
| Category | :- | Thread Rollers | Serial No | :- | |
| Model | :- | 16tons | Country | :- | Germany |
| Make | :- | peewee | Type of Machine | :- | Thread Rolling Machine |
| Year | :- | | Weight | :- | 0.0 |
| Dimensions | :- | | Power | :- | |
| Location | :- | | Asking Price | :- | On Request |

Specification :-

Diameter minimum rouler 5 mm

Diameter maximum rouler 75 mm

En cas speciaux 100 mm

Plus petit filets de vis (division) 0,8 mm (30 pas pouces)

Pas maximum (division) 5 mm (5 pas pouces)

Pression maximum 15000 kg

Longueur maximum fileter en plongee 147 mm

Longueur maximum fileter a l'enfilade 2000 mm

Filets coniques jusqu'a une reduction de 3 : 25

Puissance des moteurs installes: ensemble 6,5 CV

Encombrement de la machine 1650 X 1750 mm

Poids sans emballage 2200 kg

Poids avec emballage 2500 kg

ACCESSOIRES BPECHAUX

Molettes largeur de 30, 40, 60 - 150 mm

Reglettes largeur 60, 120, 150 mm

Dispositif de butee resort V 43

Support d'appui ressort. Hauteur réglable V 105

Dispositif de guidage pour longues barres V 116

Dispositifs rouler entre pointes V 36

Distance mini 30 mm. maxi 200 mm

Dispositifs a rouler entre pointes V 37

Distance mini 150 mm, maxi 600 mm,

Construction speciale jusqu'a 860 mm

Dispositif inclinable pour rouler des pieces creuses V 125

Dispositif de serrage pour coudes V 46

Dispositif de compensation de jeu (a appliquer pour le moletage) V 48

Support d'appui réglable en hauteur avec correction de hauteur automatique V 42

Dispositif d'arret automatique de l'avancement du chariot V 49

Appareil d'alimentation automatique pour entretoises Sur demande

Appareil d'alimentation pour boulons mecaniques jusqu'a 12 mm Sur demande

Appareil d'alimentation pour boulons mkcaniques au dessus de 12 mm Sur demande

Appareil d'atimentation construction special Sur demande

Description :--