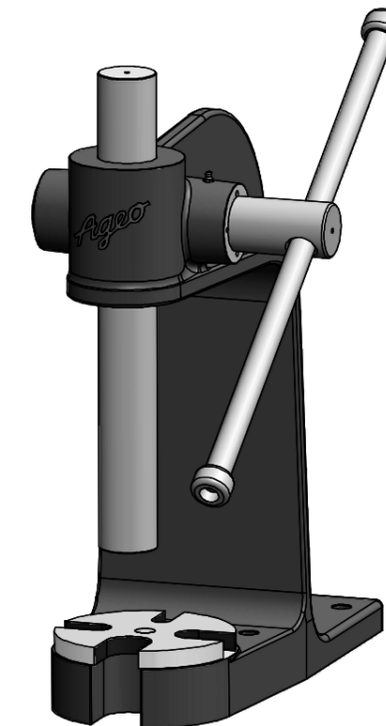
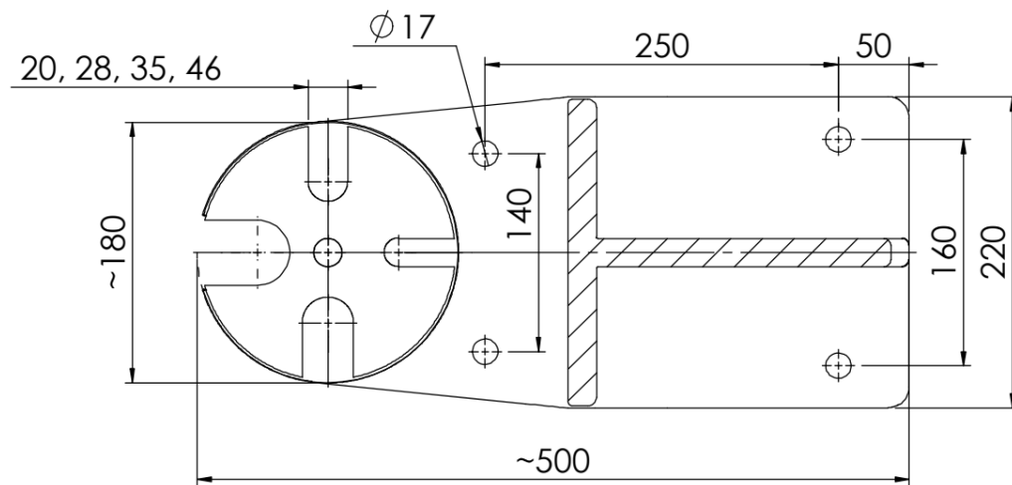


A-A



Typ:

Druckkraft:
Ausladung bis Stößel:
Stößeldurchmesser:
Max. Einbauhöhe:
Stößelhub:
Höhe Presskörper:
Max. Höhe:
Nettogewicht:

Type:

Pressing power: 15 kN
Overhang of ram: 220 mm
Diameter of ram: Ø 85 mm
Max. installation height: 350 mm
stroke of ram: 350 mm
height of Press body: 570 mm
max. height: 910 mm
net weight: ~93 kg

DP1500

Allgemeintoleranzen DIN 7168 / 1 mittel		entstand aus					
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302, Reihe 3		Kanten entgratet					
Oberfläche:		Gruppe	Pos.-Nr.	mal	Index	Änderung	Datum
	Datum	Name		Maßst.	"Schutzvermerk nach DIN 34 beachten" "Zeichnung darf nur über CAD geändert werden"		
Bearb.	21.01.15	Weyhmüller		1:5			
Gep.				Benennung Dornpresse DP1500 Mandrel Press DP1500			
AGEO PRESS		AGEO Press GmbH Werner von Siemens Str. 35 D-64319 Pfungstadt / BRD www.dornpresse.de		Zeichn.-Nr. DP1500-0-02(3)		Blatt 1 von 1 A3	
Ers. für		Ers. durch		Gewicht:		92,24 kg	