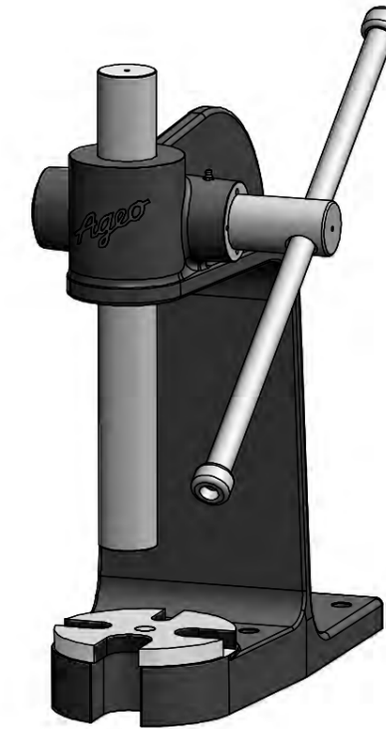
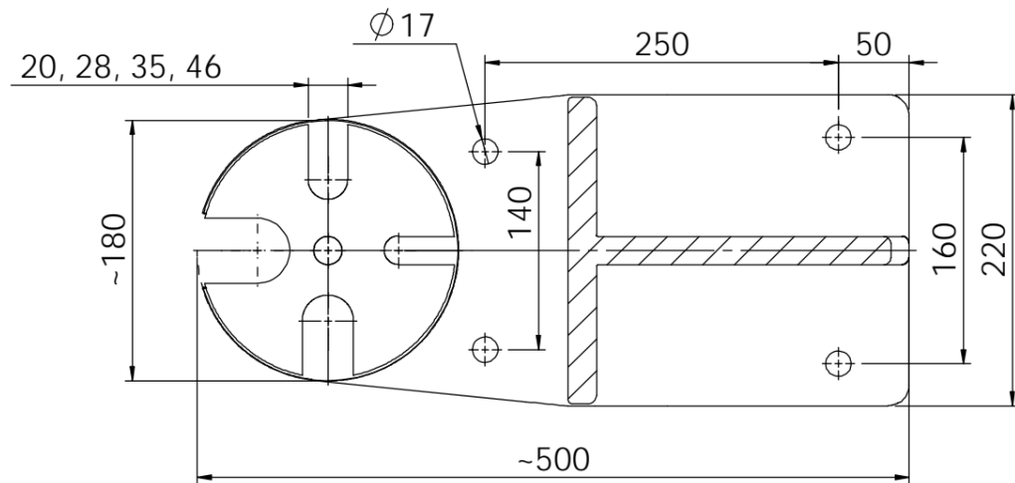


A-A



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 GmbH Werner von Siemens Str. 35 D-64319 Pfungstadt / BRD www.dornpresse.de		Zeichn.-Nr.		DP1500-0-02(3)		Blatt 1 von 1	
Ers. für		Ers. durch		Gewicht:		92,24 kg	

