



Typ:

Druckkraft:  
 Spindeldurchmesser:  
 Stößelaufspannfläche:  
 Weite zwischen den Säulen:  
 Stößelhub:  
 Stößelbohrung:  
 Tischfläche:  
 max. Einbauhöhe:  
 Mindestraumbedarf:  
 Nettogewicht:

Type:

Pressing power: 160 kN  
 Diameter of screw: Ø 60 mm  
 Working area: 380x120 mm  
 width between columns: 410 mm  
 stroke of ram: 210 mm  
 Ram bore: Ø 32 mm  
 Table area: 410x280 mm  
 Max. installation height: 270 mm  
 min. daylight: 1900 mm  
 net weight: ~330 kg

SP 16/410

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.	24.06.15	Weyhmüller	1:10				
Gepr.			Benennung Spindelpresse Screw Press				
Ageo Press GmbH Werner von Siemens Str. 35 D-64319 Pfungstadt / BRD www.dornpresse.de		Zeichn.-Nr. SP16-0-02(2)		Blatt 1 von 1		A2	
Ers. für	Ers. durch	Gewicht:		329,55 kg			