



# WIR MACHEN'S. GROSS- BEARBEITEN.

## **Wir können heavy**

Ob Fertigung, Montage oder die daran anschließende Logistik - wir können heavy. Unsere Infrastruktur ermöglicht uns das Bearbeiten und das Handling von Schwerstbauteilen bis 400 t und einer maximalen Abmessung von 20.000 mm x 7.000 mm x 6.000 mm.



**Siempelkamp**

Maschinenfabrik



<b>CNC-Bohrwerke</b>	<b>Max. Werkstückgewicht [kg]</b>	<b>Max. Bauteilbreite [mm]</b>	<b>Max. Bauteillänge [mm]</b>	<b>Max. Bauteilhöhe [mm]</b>	
Bohrwerk Bimatec Soraluca FX-R 16000 mit Drehtisch (4000 x 3500 mm, 120 t) und Orthogonal-Fräskopf (1° x 1°)	400.000	5.100	10.500	6.500	
Platten-Bohr und Fräswerk Pama Speedram 2000 mit Drehtisch (4000 x 4000 mm, 100 t) und Universalfräskopf	400.000	5.000	10.000	5.000	
Bohrwerk Waldrich Siegen SFB-H-75 / 2000	160.000	5.000	20.000	5.500	
<b>CNC-Drehmaschinen</b>	<b>Max. Werkstückgewicht [kg]</b>	<b>Max. Drehdurchmesser [mm]</b>	<b>Max. Drehlänge [mm]</b>	<b>Max. Bohrtiefe [mm]</b>	
Großdrehmaschine Skoda SIU 400 CNC	250.000	3.400	10.500	6.000	
Großdrehmaschine Skoda SIU 400 CNC	250.000	3.400	10.500	6.000	
Großdrehmaschine Heyligenstaedt Heynuturn 3500 – 100	150.000	3.500	12.500	5.500	
<b>CNC-Karusselldrehmaschinen</b>	<b>Max. Werkstückgewicht [kg]</b>	<b>Max. Drehdurchmesser [mm]</b>	<b>Max. Drehlänge [mm]</b>		
Karusselldrehmaschine Schiess VME 10	400.000	15.000	6.000		
<b>CNC-Portal-Fräsmaschinen</b>	<b>Max. Werkstückgewicht [kg]</b>	<b>Max. Bauteilbreite [mm]</b>	<b>Max. Bauteillänge [mm]</b>	<b>Max. Bauteilhöhe [mm]</b>	<b>Max. Drehdurchmesser [mm]</b>
Gantry-Portal-Fräsmaschine I Schiess Vertimaster VMG 6 – PS	400.000	7.450	19.000	6.000	
Gantry-Portal-Fräsmaschine II Schiess Vertimaster VMG 6 – PS mit Planscheibe Ø 6000 mm	400.000	7.450	9.500	6.000	7.000

