



**SIEMPELKAMP**  
MASCHINENFABRIK

Intelligent engineering  
for future generations.

# 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.com](https://www.siempelkamp.com)

| CNC-Bohrwerke  | Max. Werkstückgewicht [kg] | Max. Bauteilbreite [mm] | Max. Bauteillänge [mm] | Max. Bauteilhöhe [mm] |  |
|--|----------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|--|
| 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                 |  |

| CNC-Drehmaschinen                                    | Max. Werkstückgewicht [kg] | Max. Drehdurchmesser [mm] | Max. Drehlänge [mm] | Max. Bohrtiefe [mm] |  |
|--|----------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|--|
| 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               |  |

| CNC-Karusselldrehmaschinen           | Max. Werkstückgewicht [kg] | Max. Drehdurchmesser [mm] | Max. Drehlänge [mm] |  |  |
|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|--|--|
| Karusselldrehmaschine Schiess VME 10 | 400.000                    | 15.000                    | 6.000               |  |  |

| CNC-Portal-Fräsmaschinen   | Max. Werkstückgewicht [kg] | Max. Bauteilbreite [mm] | Max. Bauteillänge [mm] | Max. Bauteilhöhe [mm] | Max. Drehdurchmesser [mm] |
|--|----------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 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                     |



Intelligent engineering  
for future generations.