



Lieferprogramm

**GEBRAUCHTMASCHINEN** [www.janssen-usedmachines.com](http://www.janssen-usedmachines.com)

**CEI**

2 Jahre Garantie / 4000 Betriebsstunden

Wir fertigen das neue CNC- Bearbeitungszentrum oder die neue CNC-  
Brückensäge passgenau für Ihre beiden vorhandenen Streifenfundamente aus  
Beton, oder Lieferung mit Stahl Fundamenten (Standart)

Die lieferbare CAD / CAM- Software ist DDX EasyStone oder Minocam oder DeltaCAM.

**Weltweit über 3.000 CNC Maschinen in Betrieb**

**CNC- Bearbeitungszentren / Brückensägen**

**StoneCUT** sägen mit 5-Achskopf, Vakuummanipulatoren,  
Fotokerasystem, Barcodedrucker, Sägeblatt 300 – 1000 mm

**StoneCUT LINE** gleich wie oben, nur mit Gurtbandtisch

**StoneCUT MILL** mit 5-Achskopf, autom. Werkzeugwechsel, SK 40 oder SK 50 Steilkegel,  
Vakuummanipulatoren, Barcodedrucker, Sägeblatt 300 – 800 mm, Fotokerasystem

**StoneCUT Mill LINE** mit 5-Achskopf gleich wie oben, nur mit Gurtbandtisch

**StoneCUT Mill Master** mit 5-Achskopf, autom. Werkzeugwechsel SK 40 oder SK 50  
Steilkegel, max. 40 kW Spindel, Sägeblatt 600 – 1600 mm, Fotokerasystem,  
Vakuummanipulatoren, Barcodedrucker

**StoneCUT Mill Master LINE** mit 5-Achskopf gleich wie oben, nur mit Gurtbandtisch

**StoneCUT Master mit Drehkopf mit 2 Sägesupporten an einem Drehkopf**

Vakuummanipulatoren

**StoneCUT Mill MasterWire** mit 5-Achskopf, sägen, fräsen und **Seilsäge in einer Maschine,**  
max. 40 kW Spindel, SK 50 Steilkegel, Sägeblatt 600 – 1600 mm, Fotokerasystem,  
Barcodedrucker, Vakuummanipulatoren, bis 3000 mm Z Achse

**CNC- Bearbeitungszentrum + CNC- Wasserstrahlschneideanlage**

**StoneJET Mill** sägen, fräsen, Wasserstrahl in einer Maschine mit  
5-Achskopf oder 2tem 5-Achskopf, Sägeblatt 300 – 800 mm

Wasserstrahlschneideanlage, Werkzeugmagazin, Vakuummanipulatoren,  
Fotokerasystem, Barcodedrucker, Hochdruckpumpe von KMT oder Böhler

**StoneJET Mill LINE** gleich wie oben, nur mit fahrbaren Wechseltischen

**Wasserstrahlschneideanlage**

**PowerJET VISION** mit 3 Achsen oder mit 5-Achskopf, 4000 oder 6000 Bar,  
Fotokerasystem, Barcodedrucker, Hochdruckpumpe von KMT oder Böhler

Firma:.....

Ansprechpartner:.....

Email:.....

Telefon:.....



## Lieferprogramm

### CNC- Polier, Flamm, Stock, Kalibrier- Maschinen

**StoneSURFACE-Polish** mit autom. Kopfwechsler, 8-12 Schleifköpfe, Typ Frankfurt oder Planetenköpfe für Granit, Fotokamerasystem, Barcodedrucker,  
**StoneSURFACE-Polish LINE** gleich wie oben, nur mit Gurtbandtisch

### CNC- Bearbeitungszentrum

**Stone Mill** mit 3-5 Achsen, autom. Werkzeugwechsel, SK 40 oder SK 50 Steilkegel

## MCLANAHAN

Kies / Sand- Wasch + Sortieranlagen 100 m<sup>3</sup>/Std. oder 150 m<sup>3</sup>/Std. (bis zu 1.000 t / Std.)  
Komplette Wasseraufbereitungsanlagen (Diefenbach) inkl. Filterpresse, 50 - 230 Platten,  
Filterplattengröße 500 x 500 mm bis max. 2.500 x 2.500 mm Meter  
Druckerhöhungspumpen

## NODOSAFER (weltweit mehr als 250 Multiwire Maschinen in Betrieb

Multiwire Seilsägen 15 bis 72 Seile

### **Band- Sägeanlagen mit Drehtisch für Marmor und Granit**

#### **Max 5 Supporte mit Max 900 mm Sägeblättern**

Roboter (auch verfahrbar) zum automatischen

Abbänken der Sägeanlage mittels Vakuumsauger, Palettieren, Sägen, Flammen

## MARINI

Alle nötigen Maschinen für den Abbau und die Produktion von Blöcken im Steinbruch  
Abbau-Seilsägen, Bohrgeräte

### **Diamant Seilsägen**

Fest mit fahrbarem Tisch für den Blockzuschnitt, und Funkfernbedienung

Seilsägen für den Block Abbau, Standard oder mit drehbarem Kopf (25-100 KW)

### **Bohrmaschine (Klein)**

Antrieb Diesel, mit Funkfernbedienung

Bohrgerät DTH (Bohrt in allen Winkeln) Ø 90 mm auf Raupenunterfahrgestell

Reihenbohrgerät 3 oder 4 Bohrer auf Raupenunterfahrgestell (Druckluft Hämmer)

Reihenbohrgerät 3 oder 4 Bohrer auf Raupenunterfahrgestell (Hydraulik Hämmer)

### **Bohrmaschine (Groß)**

Mobiles TELESKOP Bohrgerät, Antrieb Diesel, mit Fahrerkabine und Funkfernbedienung

Bohrgerät DTH (Bohrt in allen Winkeln) Ø 90 mm auf Raupenunterfahrgestell

Reihenbohrgerät 3 oder 4 Bohrer auf Raupenunterfahrgestell (Druckluft Hämmer)

Reihenbohrgerät 3 oder 4 Bohrer auf Raupenunterfahrgestell (Hydraulik Hämmer)

Firma:.....

Ansprechpartner:.....

Email:.....

Telefon:.....