

**5 axes Machining Centre**

**Make** : **DMG MORI**  
**Model**: **DMU 80 Monoblock**  
**Year** : **2012 (10600 Spindle hours)**  
**CNC** : **Heidenhain iTNC530**

**Equipped with** :

*Integrated rotary table dia.700 mm / 650kg*

*29 kW Spindle – 12.000 tr/min*

*32 ATC*

*TS 649 Part Probe*

*3D Quickset*

*40 Bar through spindle coolant*

*600 litre coolant tank with paper filter*

*BLUM Laser tool probe*

*Coolant gun*

*Swarf Conveyor*

**Specifications** :

<i>Table clamping surface</i>	<i>1250 x 700 mm</i>
<i>Stroke X axis</i>	<i>880 mm</i>
<i>Stroke Y axis</i>	<i>630 mm</i>
<i>Stroke Z axis</i>	<i>630 mm</i>
<i>B axis</i>	<i>-120/+30°</i>
<i>C axis</i>	<i>360.000°</i>
<i>Spindle speeds</i>	<i>20 - 12 000 RPM</i>
<i>Main motor power</i>	<i>29 /19 kW</i>
<i>Spindle taper</i>	<i>SK 40</i>
<i>Rapides XYZ</i>	<i>42 m/min</i>
<i>Machine dimensions <u>inc.swarf conveyor</u></i>	<i>3800 x 36000 x H 2756 mm</i>
<i>Weight</i>	<i>9 500 kg</i>

*Les informations sur nos machines sont données à titre indicatif, ne constituent pas des données contractuelles et n'engagent en aucun cas notre responsabilité.*