

# MASCHINENPARK WATERJET

## Macro Waterjet

Zehn 2D-Anlagen zum Teil mit Doppelkopf

- 1 x 8.0 x 3.0x0.2m (grösste Anlage in der Schweiz)
- 2 x 3.5 x 2.5x0.1m
- 4 x 3.0 x 1.5x0.2m
- 2 x 4.0 x 3.0x0.2m
- 1 x 2.5 x 1.25x0.1m

Drei 3D-Anlagen ( 5-Achsen-Portal-Roboter )

- 1 x 6.0 x 3.0 x 1.2m (grösste Anlage in der Schweiz)
- 1 x 3.6 x 2.0 x 0.9m
- 1 x 1.3 x 1.3 x 0.15m mit Drehachse
- 1 x 2.0 x 3.0 x 0.2m Doppelkopf

Zwei 2.5D-Anlagen mit Drehachse, Bohreinrichtung und Doppelkopf

## Micro Waterjet

14 Präzisions-Schneidanlagen microwaterjet®

- 1.0 x 0.6 x 0.12
- Positionsgenauigkeit: +/- 0.005
- Konturgenauigkeit: +/- 0.01
- Oberflächengüte bis Ra 1.6
- Schnittspalt kleiner 0.4 mm

2 Präzisions- Schneidanlagen mit Winkelfehler Kompensation