

# AS 320 & AS 430

	AS 320	AS 430
<b>Aufspannfläche</b> clamping area	500 x 350 mm	650 x 400 mm
<b>Werkstückgewicht</b> workpiece weight max.	200 kg	300 kg
<b>Werkstückabmessung</b> workpiece dimensions max.	750 x 500 mm	1000 x 600 mm
<b>Elektrorendurchmesser</b> electrode diameter	0,08 - 10 mm	0,08 - 10 mm
<b>Elektroden-gewicht</b> electrodes weight max.	5 kg	5 kg
<b>Gesamter Platzbedarf</b> required space in mm	2200 x 2510 x 2300	2920 x 2690 x 2450
<b>Leergewicht der Maschine</b> net weight of machine	ca. 1 t	ca. 1,5 t
<b>Inhalt des Dielektrikumtanks</b> volume of dielectric tank	200 l	400 l

## Verfahrwege | Range of Traverse

Auflösung | resolution 0,001 mm

<b>X-Achse</b> X-axis	300 mm	400 mm
<b>Y-Achse</b> Y-axis	200 mm	300 mm
<b>Erodierhub Z-Achse</b> eroding hub Z-axis	250 mm	270 mm
<b>Grobverstellung Z-Achse</b> rough adjustment Z-axis	220 mm	250 mm

## Maschinenoptionen | Machine Options

**Mikrobohren** micro drilling

**Senken, z.B. Gewinde** die-sinking, e.g. threads

**Wechsler (Elektroden, Führungen)** Changer (ATC)

**Vollautomatisiert** fully automated

**Zwischenführung** intermediate guidance

**Teileapparat** dividing head