

## Wasserstrahlschneidsystem

Artikel vom 16. November 2019

Trennende Werkzeugmaschinen



Das Wasserstrahlschneidsystem ist besonders zur Herstellung von Prototypen geeignet.

Bild: Kuhn

Innomax stellte auf der Blechexpo 2019 das neue Wasserstrahlschneidsystem »Protomax« des Herstellers Omax. Das System wurde speziell als kostengünstige Wasserstrahlschneidlösung zur Herstellung von Prototypen, Pilot-, Einzel- und Kleinserien sowie für Ausbildungseinrichtungen konzipiert.



Die kompakte Maschine benötigt wenig Stellfläche. Bild: Kuhn

Mit ca. 1 m<sup>2</sup> benötigt die Maschine nur wenig Stellfläche. Der Arbeitsbereich beträgt 304 x 304 mm. Es können nahezu alle Materialien bearbeitet werden: leitende und nichtleitende Metalle, Kunststoffe sowie andere Werkstoffe. Verfahrensgeschwindigkeit und Wiederholgenauigkeit werden mit 2540 mm/min bzw.  $\pm 0,076$  mm angegeben.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---