

Image not found or type unknown



Ref. Nr.:  
847-11201535

## Overview and Technical Data:

# OMAX - MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidsystem

## OMAX

Gebrauchte OMAX Maschinen | Asset-Trade

Baujahr:  
März 2015

## Description:

## Gebrauchte QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine

- Arbeitsumschlag
- X-Y-Schneideumschlag \*\*\* 3.048 mm x 1.575 mm
- Z-Achsen-Verfahrweg \*\*\* 305 mm
- Tischgröße - (L x B) 3.708 mm x 1.727 mm
- Standardmodellspezifikationen
- Geschwindigkeit 12,700 mm / min
- Lineare Positionsgenauigkeit  $\pm 0,0762$  mm
- Wiederholbarkeit  $\pm 0,0254$  mm
- Ballbar-Kreisform  $\pm 0,1270$  mm
- Stellfläche - (L x B) 4.293 mm x 3.302 mm Höhe \*\* 3.200 mm
- Gewicht (Tank leer) 1.814 kg

## Mehr Infos

- Pumpleistung 50.000 PSI
- X-Achse Verfahrweg 3.061 mm
- Y-Achse Verfahrweg 1.575 mm
- Z-Achsen-Verfahrweg 305 mm
- Tischgröße-W 1.740 mm
- Tischgröße-L 3.708 mm
- Leistung 29,8 kW
- Gewicht 4.000 kg

## EIGENSCHAFTEN:

- Schnelle Schnittgeschwindigkeiten und hohe Präzision, die durch unsere exklusive Intelli-MAX® Software mit echten Schnittdaten unterstützt wird

- Programmierbare motorisierte Z-Achse mit einer präzisen OMAX MAXJET®5i Düse steigert Produktivität und Prozesseffizienz
- Antriebssystem gegen Wasser, Schmutz und Sand geschützt
- Leistungsstarker All-in-One-Controller-Computer mit großem 23-Zoll-Bildschirm
- Hocheffiziente, industrieerprobte Direktantriebspumpen mit bis zu 40 PS und einem Wirkungsgrad von bis zu 85%
- Die kostenlose Intelli-VISOR® SE Systemüberwachung vereinfacht die routinemäßige Wartungsplanung, um Ausfallzeiten zu minimieren
- Optionale schnelle Wasserstandskontrolle für ruhiges Untertauchen
- Die optionale Bulk-Abrasiv-Zuführeinheit transportiert Granat aus dem großen Trichter der Baugruppe in den Zero Downtime Hopper, der sich an der programmierbaren motorisierten Z-Achse befindet
- Optionales System zur Entfernung variabler Geschwindigkeit (VS-SRS) für den industriellen Einsatz erhöht die Betriebszeit durch automatische Entfernung von Feststoffen

## Technical Data:

## Technical Data:

Steuerung:

[CNC](#)

## Dimensions and Weight:

Höhe:

3.200 mm

Länge:

4.293 mm

Breite:

3.302 mm

Gewicht:

1.814 kg

## Buyer Information:

Zustand:

[Sehr guten Zustand](#)

Verfügbarkeit:

[Sofort](#)

Verkauft als:

[EXW \(ab Werk - Incoterm\)](#)

MwSt.:

[19 %](#)

Standort:

Deutschland

## Images:

Günstige QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine | Asset-Trade



Günstige QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine | Asset-Trade



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Ref. Nr.:  
847-11201535

**Overview and Technical Data:**

# OMAX - MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidsystem

## OMAX

Gebrauchte OMAX Maschinen | Asset-Trade

Baujahr:  
März 2015

### **Description:**

## **Gebrauchte QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine**

- Arbeitsumschlag
- X-Y-Schneideumschlag \*\*\* 3.048 mm x 1.575 mm
- Z-Achsen-Verfahrweg \*\*\* 305 mm
- Tischgröße - (L x B) 3.708 mm x 1.727 mm
- Standardmodellspezifikationen
- Geschwindigkeit 12,700 mm / min
- Lineare Positionsgenauigkeit  $\pm 0,0762$  mm
- Wiederholbarkeit  $\pm 0,0254$  mm
- Ballbar-Kreisform  $\pm 0,1270$  mm
- Stellfläche - (L x B) 4.293 mm x 3.302 mm Höhe \*\* 3.200 mm
- Gewicht (Tank leer) 1.814 kg

### **Mehr Infos**

- Pumpleistung 50.000 PSI
- X-Achse Verfahrweg 3.061 mm
- Y-Achse Verfahrweg 1.575 mm
- Z-Achsen-Verfahrweg 305 mm
- Tischgröße-W 1.740 mm
- Tischgröße-L 3.708 mm
- Leistung 29,8 kW
- Gewicht 4.000 kg

### **EIGENSCHAFTEN:**

- Schnelle Schnittgeschwindigkeiten und hohe Präzision, die durch unsere exklusive Intelli-MAX® Software mit echten Schnittdaten unterstützt wird
- Programmierbare motorisierte Z-Achse mit einer präzisen OMAX MAXJET®5i Düse steigert Produktivität und Prozesseffizienz
- Antriebssystem gegen Wasser, Schmutz und Sand geschützt
- Leistungsstarker All-in-One-Controller-Computer mit großem 23-Zoll-Bildschirm
- Hocheffiziente, industriereifere Direktantriebspumpen mit bis zu 40 PS und einem Wirkungsgrad von bis zu 85%

- Die kostenlose Intelli-VISOR® SE Systemüberwachung vereinfacht die routinemäßige Wartungsplanung, um Ausfallzeiten zu minimieren
- Optionale schnelle Wasserstandskontrolle für ruhiges Untertauchen
- Die optionale Bulk-Abrasiv-Zuführeinheit transportiert Granat aus dem großen Trichter der Baugruppe in den Zero Downtime Hopper, der sich an der programmierbaren motorisierten Z-Achse befindet
- Optionales System zur Entfernung variabler Geschwindigkeit (VS-SRS) für den industriellen Einsatz erhöht die Betriebszeit durch automatische Entfernung von Feststoffen

## **Technical Data:**

## **Technical Data:**

Steuerung:

[CNC](#)

## **Dimensions and Weight:**

Höhe:

3.200 mm

Länge:

4.293 mm

Breite:

3.302 mm

Gewicht:

1.814 kg

## **Buyer Information:**

Zustand:

[Sehr guten Zustand](#)

Verfügbarkeit:

[Sofort](#)

Verkauft als:

[EXW \(ab Werk - Incoterm\)](#)

MwSt.:

[19 %](#)

Standort:

Deutschland

## **Images:**

Günstige QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine | Asset-Trade



Günstige QMAX MAXIEM 1530 Wasserstrahlschneidmaschine | Asset-Trade



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Generiert am 21.09.2025

© Copyright 2025 - [Asset-Trade - Assessment & Sale of Used Assets worldwide](#)

Seite