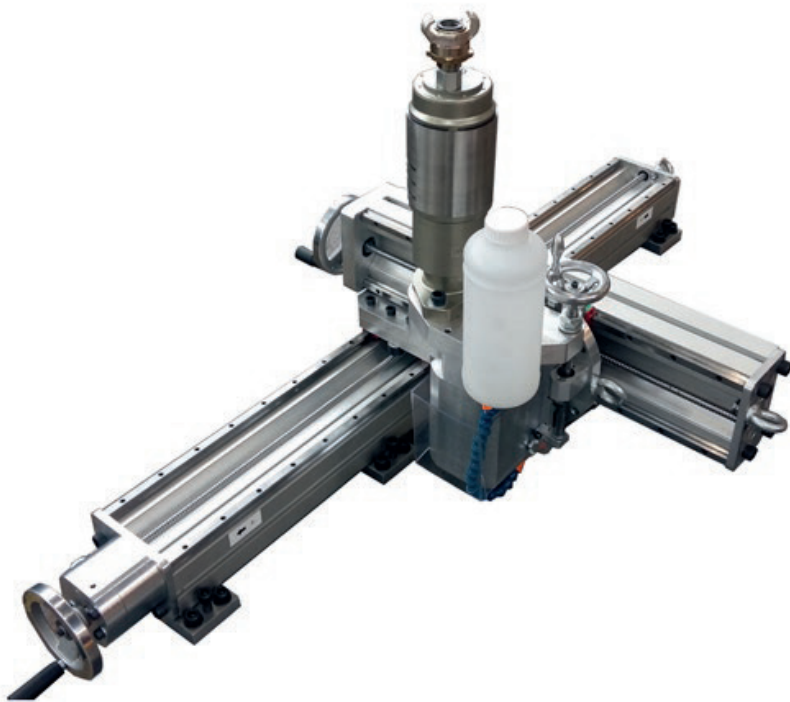


TRAGBARE FRÄSMASCHINE

NEUHEIT

Tragbare und
pneumatisch angetriebene
3-Achs-Fräsmaschine



Fräsmaschine

Tragbare und pneumatisch angetriebene
3-Achs-Fräsmaschine

Die tragbare Fräsmaschine wird direkt am Werkstück befestigt

- Leichte, aber sehr starke Magnete
- Führungsschienensystem ohne bewegliche Teile
- Luftkühlung
- Leichtes Modulares Design
- Flexible Systemmessung
- Vorschubmotor im Rahmen geschützt
- Komfortable sorgsame und sichere Steuerung

Einzigartige und flexible Funktionen

Die tragbare Fräsmaschine lässt sich leicht in tragbare Teile mit einem Gewicht von jeweils unter 30 kg unterteilen und kann so leicht zur Baustelle transportiert werden

- Für Fräsarbeiten vor Ort und zur Schweißnahtentfernung
- Extrem geringes Gewicht und leicht zu transportieren
- Druckluftmotor für Anwendungen in Bereichen, in denen Zündquellen nicht zulässig sind



DWT Fräsmaschine ist eine tragbare und pneumatisch angetriebene 3-Achs-Fräsmaschine. Die Maschine wird durch Verschraubungen, Verschweißen oder über einen Magnetsockel direkt am Werkstück befestigt. Die tragbare Fräsmaschine ist mit hochpräzisen Linearführungen und Präzisionskugelschrauben ausgestattet, welche der Maschine Genauigkeit und Stabilität geben, die bei anspruchsvollen Anwendungen erforderlich sind. Es lässt sich leicht in tragbare Teile mit einem Gewicht von jeweils unter 30 kg unterteilen und kann so problemlos zur Baustelle transportiert werden. Die Montage und Demontage dauern nur wenige Minuten.

Montage in 3 Schritten, in 3 Minuten!



Technische Daten Standard Maschine

Verfahrweg	X-Verfahrweg: 1.000 mm
	Y-Verfahrweg: 250 mm
	Z-Verfahrweg: 100 mm
Vorschub	X-Achse: Pneumatisch 0,7 kW & manuell
	Y-Achse: manuell
	Z-Achse: manuell
Spindel	Ratio: 1:1
	Motor: Pneumatisch 3 kW
	Depth measurement with digital read-out
	Spindel BT30
Werkzeuge	Kühlung
	Planfräsen max. Durchmesser 50 mm
	Stirnfräsen max. Durchmesser 20 mm
Montage	Geschweißte oder verschraubte Basis
	Optional, Magnetsockel 300 kg/600 kg
Lieferumfang	- Steuereinheit
	- Transportbox
	- Satz Handwerkzeuge für den Betrieb der Maschine
	- CE-Zertifizierung mit Bedienungsanleitung
Gewicht	Betriebsgewicht : 75 kg
	X-Achsen-Baugruppe: 30 kg
	Y-Achsen-Baugruppe 20 kg
	Z-Achsen-Baugruppe: 25 kg
	Transportgewicht: 180 kg

Technische Daten Steuereinheit

Abmessungen	360x480x172 mm
Gewicht	12 kg
Funktionen	Vorschubsteuerung nach oben/ unten/Stop
	Spindel Start/-stopp
	Vorschubgeschwindigkeitsregelung
	Manometer
	Prevention of accident start-up
	Unfallverhütung / Notaus

