

Mactech Europe LTD

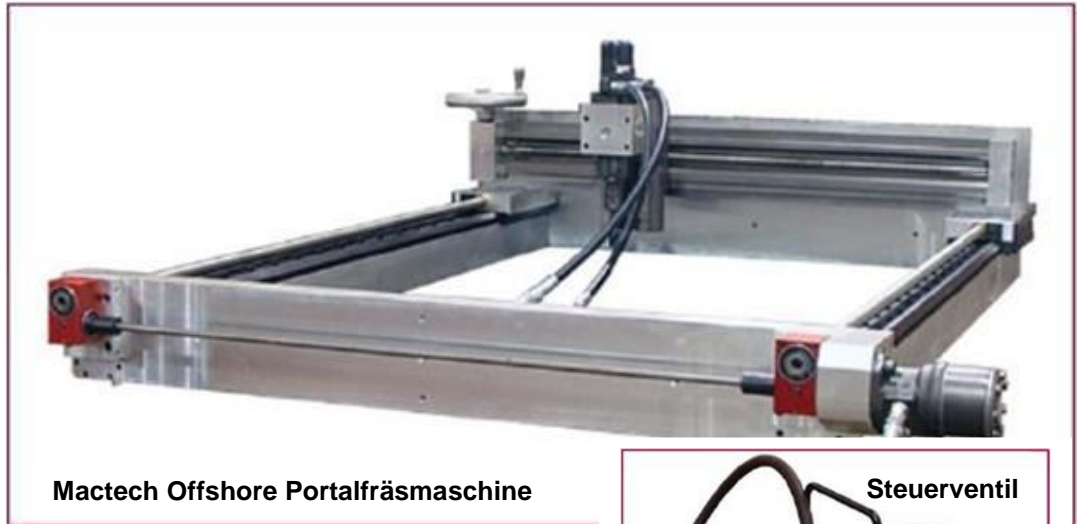


Mactech Offshore Portall-Fräsmaschine

Erzeugen Sie beliebige Formen unter Wasser oder in Freiem

Robust, schnell und zuverlässig

Mactech Offshore stellt die neuentwickelte **Portal-Fräsmaschine** vor. Diese leistungsstarke Maschine frässt mühelos grosse Öffnungen in Unterwasser-Decks, Kabinen zur Unterbringung des Personals und anderen Strukturen. Schnelles Ausrichten für Bearbeitung bedeutet das diese Portalfräsmaschine Zeit und Geld spart. Durch die echte 3 - Achsen Bewegung kann mit dieser Maschine praktisch jede gewünschte Form (Profil) erzeugt werden. Die modulare Konstruktion ermöglicht das Konfigurieren der Maschine für unterschiedliche Anwendungen. Die Vorschube der Maschine können kontinuierlich verändert / kontrolliert werden.



Mactech Offshore Portalfräsmaschine



Steuerventil

Die Merkmale

- Schneller Aufbau und Ausrichtung
- Kompatibel mit standard hydraulischen Systemen
- Sonderkonfigurationen möglich
- Leistungsstarke hydraulische Motoren schneiden mühelos auch besonders feste Werkstoffe
- schnelle Befestigung durch Spannklaue oder Magnetische Füße

Spezifikation

Welle (Spindel)
1" Zylindrisch , mit Feder / Nut
#40 NMBT Konus

Montageoptionen:
Aufspannen
Verschrauben
Verschweißen
Magnetische Füße
Gewicht: 788 lbs (357 kg)

Mactech Offshore Portal-Fräsmaschine



Mactech
(EUROPE) LIMITED

Welding Company nv/sa

H.Q: Brandekensweg 6: 2627 Schelle: Antwerp: Brussels:

Tel. + 32 (0) 3 880 81 80

Email: info@weldingcompany.be

Email: info@mactech europe.co.uk

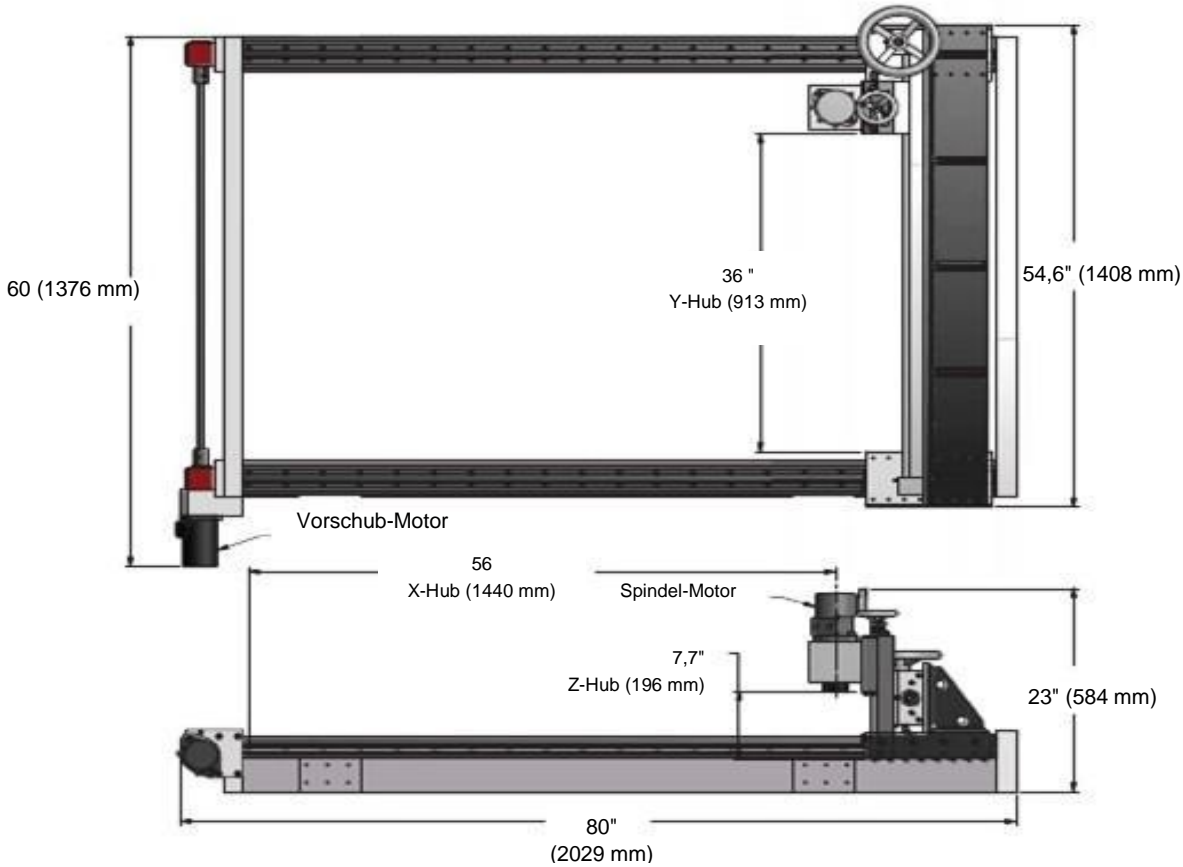
Fax . + 32 (0) 3 880 81 89

Web: www.weldingcompany.be

Web: www.mactech europe.co.uk

Mactech Europe LTD

Maase



Auswahl der Motore

Wählen Sie das richtige Motor anhand des benötigten Drehzahls und Drehmoments für Spindel- und Antriebsmotore aus der nahstehenden Tabelle.

Spindel Motor - HPU@1000 psi					
Motor-Ausführung	Motor-Volumen	Drehmoment @ 2-5 gpm	Drehmoment @ 5-10 gpm	Drehmoment @ 10-15 gpm	Drehmoment @ 15-20 gpm
		1 / min	1 / min	1 / min	1 / min
A	7,3 Zoll ³	76-77 ft-lbs	74-77 ft-lbs	69-74 ft-lbs	
		58-183	183-308	308-462	
B	9,8 Zoll ³	108-117 ft lbs	100-108 ft-lbs	92-100 ft-lbs	83-92 ft-lbs
		30-95	95-210	210-330	330-440

Vorschub Motor - HPU@1000 psi					
Motor-Ausführung	Motor-Volumen	Drehmoment e@ 2-5 gpm	Drehmoment @ 5-10 gpm	Drehmoment @ 10-15 gpm	Drehmoment @ 15-20 gpm
C	9,7 in ³	101-103 ft-lbs	99-101 ft-lbs	94-99 ft-lbs	

***Bemerkung:** Vorschubmotor wird mit geringen Durchflus betrieben um den 0 to 4 inch/min Vorschub zu erreichen

Mactech Offshore Portal-Frammaschine



Mactech
(EUROPE) LIMITED

Welding Company nv/sa

H.Q: Brandekensweg 6: 2627 Schelle: Antwerp: Brussels:

Tel. + 32 (0) 3 880 81 80

Email: info@weldingcompany.be

Email: info@mactechurope.co.uk

Fax . + 32 (0) 3 880 81 89

Web: www.weldingcompany.be

Web: www.mactechurope.co.uk