

Die Idee überzeugt.





Zeit ist Geld.
Am besten,
Sie sparen beides.

Produzieren Sie effektiver, sparen Sie Zeit und somit bares Geld!
Die MAJOline Drehanlage ist Ihr zuverlässiges Werkzeug auf diesem Wege. Durch ihre stabile und modulare Konzeption überzeugt sie in kürzester Zeit beim Manipulieren und manuellen Schweißen. Durch die zahlreichen Features ist die MAJOline Drehanlage kostengünstig nach Ihren Wünschen erweiterbar.



Technische Daten

Abmessungen:	600 x 900 x 1100mm
Gewicht:	Antriebsbock 350kg, Mitläufer 260kg
Flanschplatte:	Ø 600mm
Höhe der Drehmitte:	840mm
Gesamtbelastung/ Paar:	max. 3t
Motorleistung:	0.37kW
Antriebsdrehzahl:	ca. 0.9 min ⁻¹
Drehmoment:	2000Nm
Features:	Flanschplatte mit T-Nuten für maximal M16, große Mittenbohrung für die Zuführung von Pneumatik, Hydraulik und Elektrik, einstellbare Nivellierschrauben, integrierte Hebeösen und Stapertaschen, Werkzeugablage, wartungsfreie Flanschplattenlagerung und nachrüstbarer Schweißstromanschluss.

MAJO

PROGRESS MOVES AHEAD.

MAJO Vorrichtungsbau - Fertigungstechnik GmbH
8113 St. Oswald 15
Austria

Tel +43 (0) 3123 / 39 8 69
Email office@majo-marchel.com
Web www.majo-marchel.com