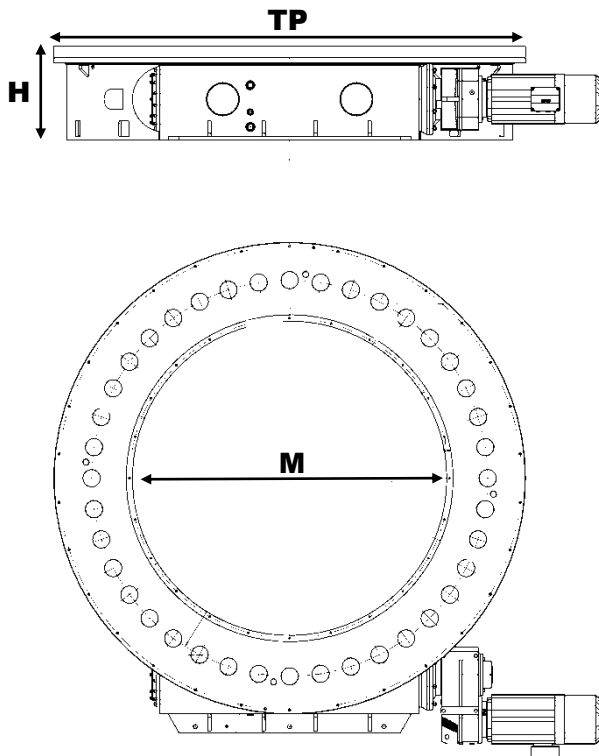


Die flexiblen Drehtische der EDH-Baureihe gibt es auch als Schwerlast-Drehtische in Übergröße. Sie werden ebenfalls nach dem bewährten EXPERT-TÜNKERS Walzenprinzip gefertigt und ermöglichen Tischplatten-Durchmesser von über 2.000 mm bei bewegten Massen von bis zu 40 Tonnen.

Die EXPERT-TÜNKERS Konstruktion ermöglicht auch bei diesen XXL-Abmessungen eine extrem flache Bauhöhe. Zudem entsteht durch die kosteneffiziente Ringbauweise ein großer Mittendurchgang. Dieser kann nicht nur zur Platzierung von Arbeitsvorrichtungen genutzt werden, sondern bietet auch ausreichend Raum zur Unterbringung von zusätzlichen Handhabungsgeräten oder Robotern.

- Schwerlast-Drehtisch mit flexibler Teilung und individuell programmierbarem Servomotor
- Optimiertes Bewegungsprofil des Servomotors - Ruck- und stoßfreier Bewegungsablauf
- Optimierte Kraftübertragung und Notstopp-Sicherheit durch Mehrbolzenprinzip
- Großer Mitteldurchgang durch flache Ringbauweise

Abmessungen | Drehtische und Trommelantriebe



EDH	Baugröße	2050	2550	3250
[mm]				
TP	Ø Tischplatte – außen	1.800	2.300	3.000
M	Ø Tischplatte -Innen	900	1.300	1.700
H	Bauhöhe	480	450	600
	Anzahl Rollenbolzen	30	48	40
	Gewicht in kg*	3.100	4.000	6.800

* Gewicht inkl. Antrieb – Abweichungen möglich.