

Datenblatt – Drehtisch – EDH+810

Drehachse für vertikale und horizontale Anwendungen.



Eckdaten des EDH+810

BEMESSUNGEN

Typ	EDH+810	
Bauhöhe	280	mm
Tischplattendurchmesser	560	mm
Mittendurchgang	140	mm
Empfohlener max. Aufbau Ø	3600	mm
Gewicht	350	kg
Schmierung CLP 460	2,5	l

BELASTUNGSDATEN TISCHPLATTE*

statisches Kippmoment M_{kipp}	8000	Nm
statisches Axialkraft F_{axial}	80000	N
statisches Radialkraft F_{radial}	35000	N
dynamisches Abtriebsmoment M_{ab}	6400	Nm

* kombinierte Lasten nur nach Prüfung durch EXPERT-TÜNKERS

Standard:

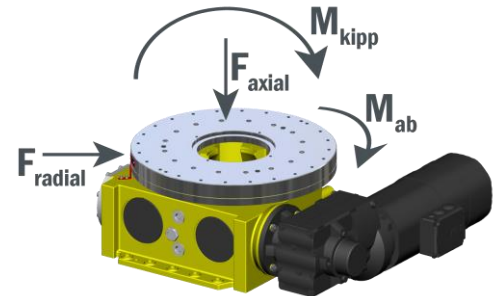
Farben:

- feste Teile: 7035 RAL (Lichtgrau)
- bewegliche Teile: 2003 RAL (Pastel orange)

Antrieb: SEW-Winkelgetriebe und Servotriebemotor

Technische Daten:

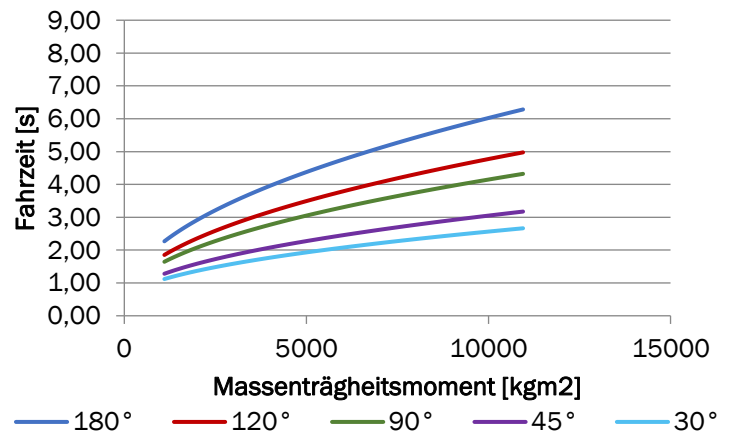
- Genauigkeit 54“
- Wiederholgenauigkeit 27“
|ohne Steuerung, rein mechanisch



Weitere Produkte der EXPERT-EDH Baureihe:

Typ	Traglast [kg]	M_{Abtrieb} [Nm]
EDH+610	2200	1500
EDH+700	6000	2400
EDH+810	8000	6400
EDH+960	10000	11000
EDH+1170	13000	20000

Performance EDH+810



Zubehör:

- [ETSR-Drehverteiler](#)
 - Frequenzumrichter und Motoren
| Standard SEW
| optional weitere Hersteller
| Motoradaptierungen/ Kupplungen
 - Kabelschoner
 - Externe Beschaltung für Position und Überlauf
 - Absteckungen für Referenzierung
 - Absteckungen für Wartung
 - Präzisionsabsteckung
 - Werkzeugträger
 - Fundament- bzw. Nivellierplatten
 - Podeste und Erhöhungen
- | [Weiteres Zubehör](#) und Ausführungen auf Anfrage

Produktdetails:

www.expert-tuenkers.de > Produkte > [Drehtische | Trommelantriebe](#)

Ansprechpartner

www.expert-tuenkers.de > Vertrieb

Für weitere Infos und Projektanfragen kontaktieren Sie uns unter sales@expert-tuenkers.de

*Drehzeiten wurden bei Standard-Konfigurationen ermittelt, Abweichung möglich.