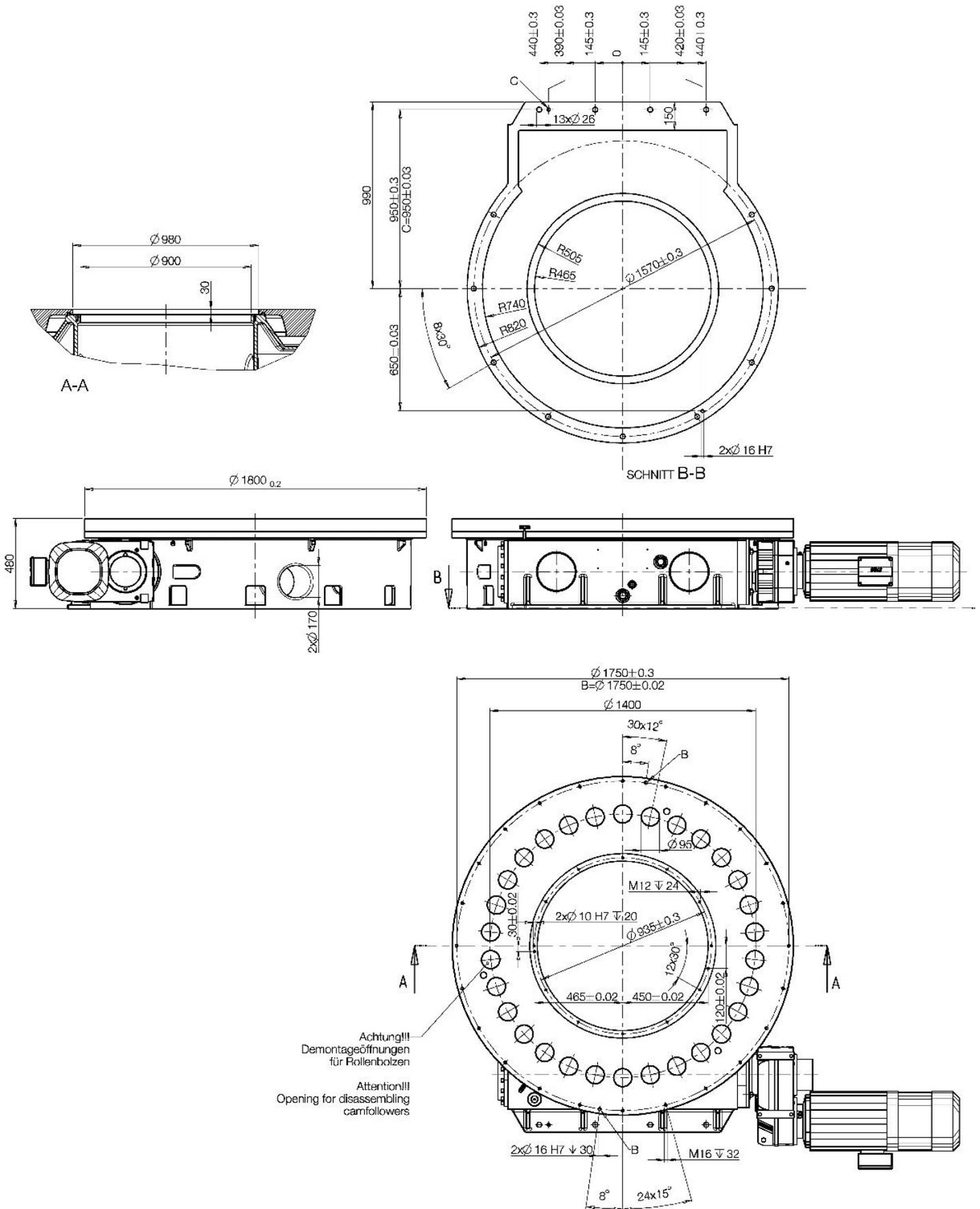


Datenblatt – Drehtisch – EDH 2050

Rotationseinheit für vertikale und horizontale Anwendungen.



Datenblatt – Drehtisch – EDH 2050

Rotationseinheit für vertikale und horizontale Anwendungen.



Eckdaten des EDH 2050

Bemessungen

Typ	EDH 2050	
Bauhöhe	480	mm
Tischplattendurchmesser	1.800	mm
Mittendurchgang	900	mm
Empfohlener max. Aufbau Ø	10.000	mm
Gewicht	3.100	kg
Schmierung Mineralöl CLP 460	50	l

Belastungsdaten Tischplatte*

statisches Kippmoment M_{kipp}	140.000	Nm
statisches Axialkraft F_{axial}	370.000	N
statisches Radialkraft F_{radial}	170.000	N
dynamisches Abtriebsmoment M_{ab}	60.000	Nm

*kombinierte Lasten nur nach Prüfung durch EXPERT-TÜNKERS

EDH-Baureihe:

Typ	Traglast [kg]	M_{Abtrieb} [Nm]
EDH 410	Kommt bald	Kommt bald
EDH 465	Kommt bald	Kommt bald
EDH 500	Kommt bald	Kommt bald
EDH+ 610	2.200	1.500
EDH+ 700	6.000	2.400
EDH+ 810	8.000	6.400
EDH+ 960	10.000	11.000
EDH+1170	13.000	20.000
EDH 1370	25.000	25.000
EDH 1600	34.000	40.000
EDH 2050	47.500	60.000
EDH 2550	60.000	127.000
EDH 3250	82.000	145.000

Standard:

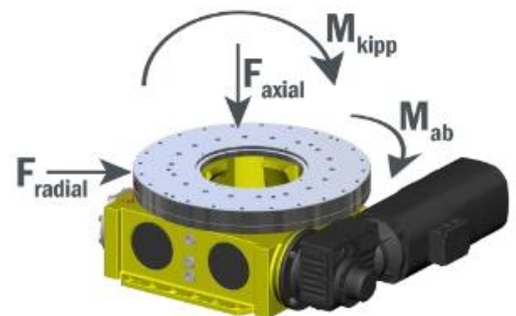
Farben:

- Feste Teile: 7035 RAL (Lichtgrau)
- Bewegliche Teile: 2003 RAL (Pastel orange)

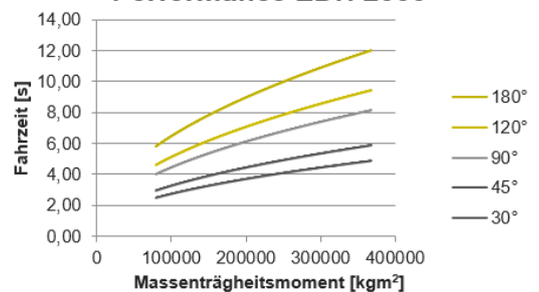
Antrieb: Winkelgetriebe, Servomotor

Technische Daten:

- Genauigkeit = 15“
- Wiederholgenauigkeit = 7“
ohne Steuerung, rein mechanisch



Performance EDH 2050



*Drehzeiten wurden bei Standard-Konfigurationen ermittelt, Abweichung möglich

Zubehör:

- [ETSR-Drehverteiler](#)
 - Frequenzrichter 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](#)

Anfrageformular:

https://www.expert-tuenkers.de/anfrageformular-drehtische/pg_053b0762_b030_c0c4_90a7cb25377ca500

3D Modell:

<https://configurator.expert-tuenkers.de/drehtisch-konfigurator>

Ansprechpartner

https://www.expert-tuenkers.de/kontakt/ansprechpartner/ansprechpartner-vertrieb/mn_45437

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