

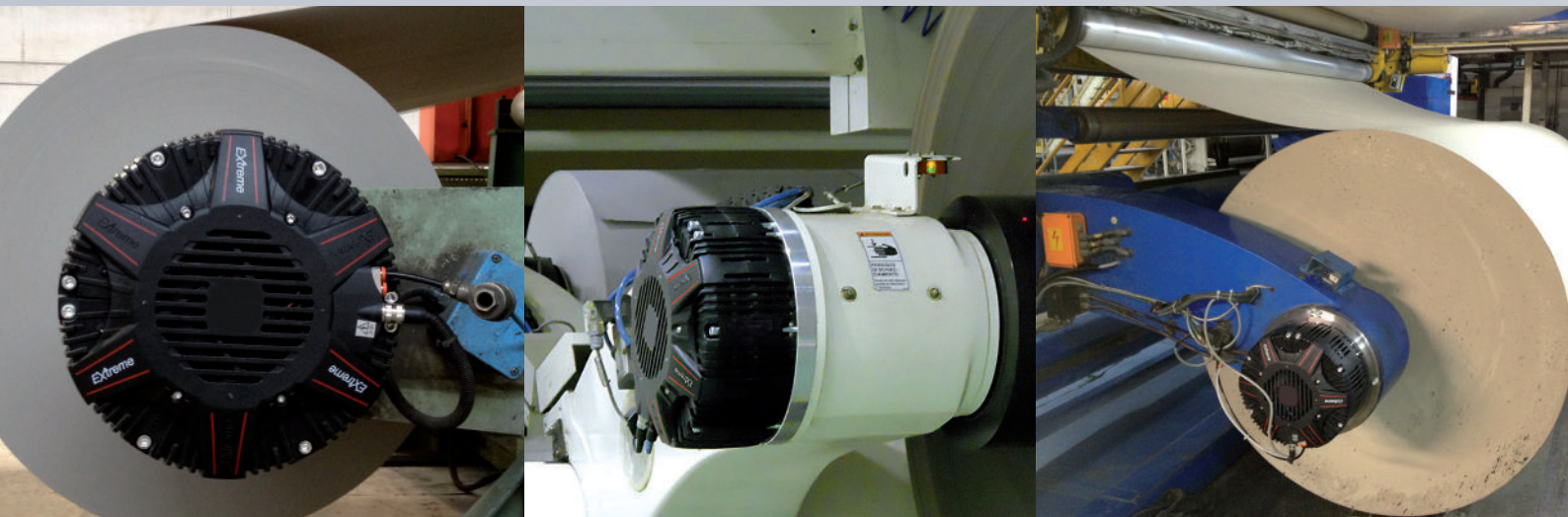
Scheibenbremse Extreme

Disc Brake Extreme

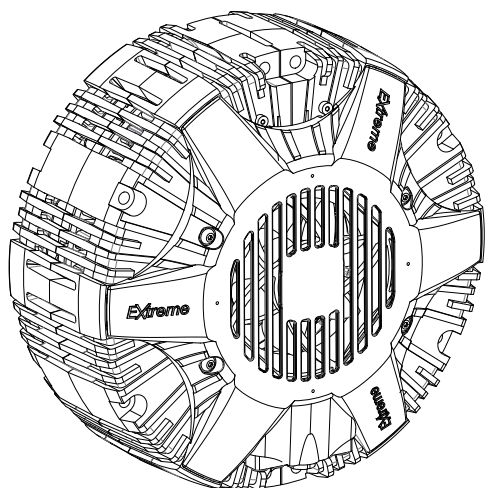
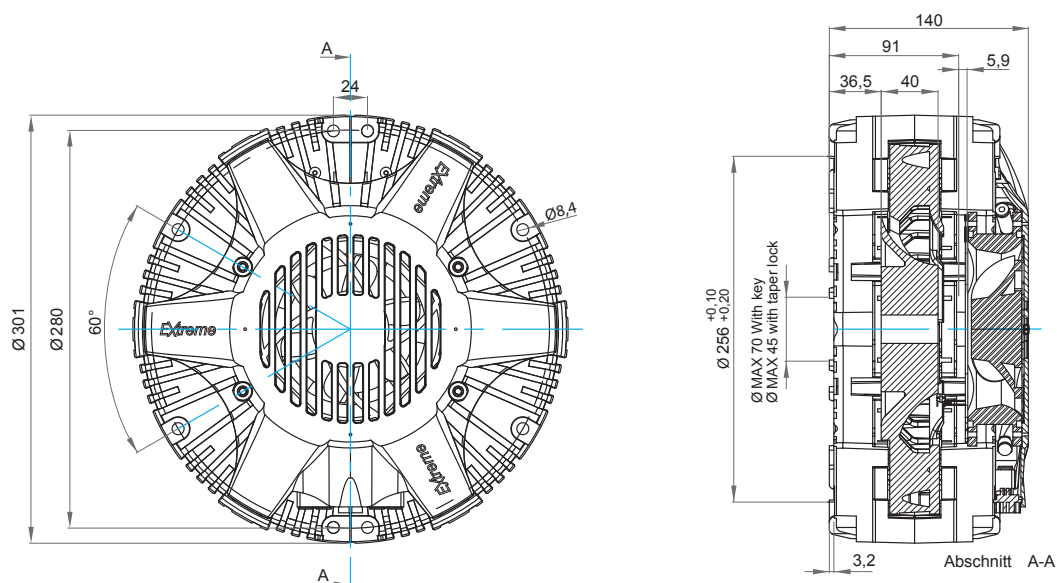
[SB]

CX / EXTREME

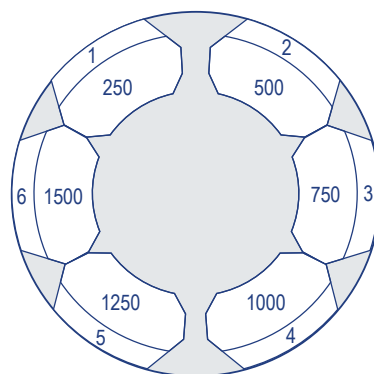
- ✓ lange Lebensdauer der Bremsbeläge
long life span of the pads
- ✓ konstante und präzise Drehmomentregelung
constant and precise torque control
- ✓ minimale Wartung
minimum maintenance
- ✓ gleichbleibende Drehmomentregelung
consistent torque control
- ✓ kompakte Größe
compact size
- ✓ asbestfreie Bremsbeläge
asbestos free brake lining
- ✓ leichte Aluminium-Struktur
light aluminium structure
- ✓ kalibrierter Lüfter
calibrated fan
- ✓ keine Maschinenstillstandszeiten
no machine down times
- ✓ niedrige Betriebstemperaturen an der Außenseite des Bremse
low operating temperatures on the outside



EXTREME XT.10

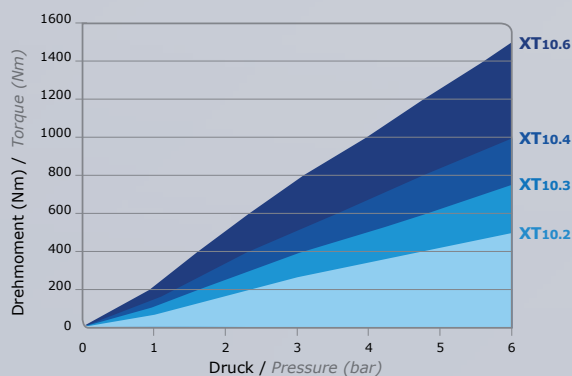


Bremse / Brake XT.10



- 2
000
- ▶ Anz. der Bremssattel / no. of calipers
 - ▶ Drehm. in Nm bezogen auf die Anz. der Bremssattel
Torque in Nm relating nr. of calipers

Drehm. max. 1 Bremssattel / Torque max 1 caliper	250 Nm*
Drehm. min. 1 Bremssattel / Torque min 1 caliper	0,6 Nm*
Druck min./max. / Pressure min/max	0,1/6 Bar
Anz. Umdrehungen max. Scheibe / Max disc rpm	2500
Gesamtgewicht / Total weight	19 Kg
Wärmeableitung ohne Ventilator Heat dissipation without fan	2 kW
Wärmeableitung mit Vent. 24V Heat dissipation fan 24V	6 kW
Wärmeableitung mit Vent. 110/220V Heat dissipation fan 110 / 220V	4,5 kW



* Die angegebenen Werte beziehen sich auf den Dauerschleupbetrieb

* Torque values relate to dynamic slipping