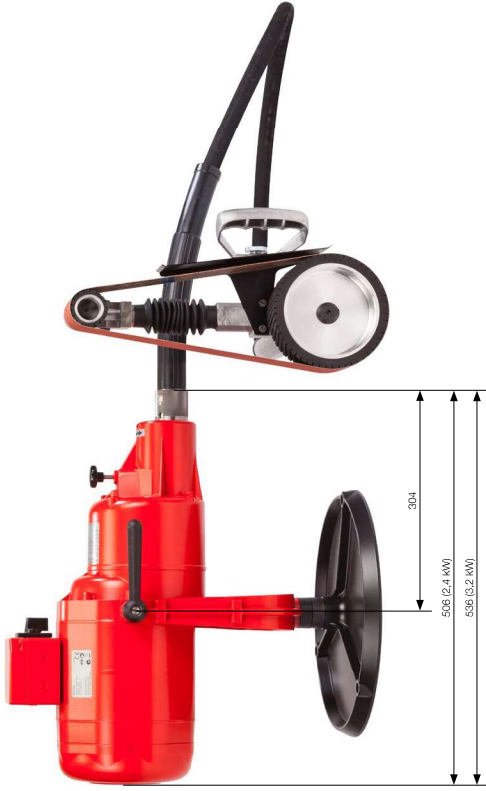
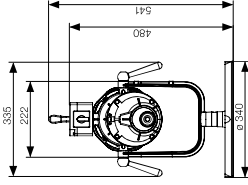


Maschine mit Biegsamer Welle
Flexible shaft
Machines à arbre flexible

ROTAR



- Getriebemaschine mit 6 Drehzahlen
- Vorzüglich geeignet für schwere Arbeiten
- Problemlose Mehrzweckmaschine dank umfangreichem Sunner-Qualitäts-Zubehör
- Wahlweise 3 Bauarten:
 - F: mit Fussplatte
 - HM: mit Aufhängevorrichtung
 - STM: mit fahrbarem Ständer
- Gear driven machine with 6 speeds
- Perfect for heavy duty applications
- Straightforward multipurpose machine, combined with the wide range of Sunner high quality accessories
- Choice of 3 models:
 - F: with base plate
 - HM: with hanging attachment
 - STM: trolley mounted

Einsatzgebiete

Schleifen, Trennen, Schruppen, Entrosten, Polieren, Bürsten, usw. Für schwere Arbeiten in Glaserieen, im Kessel- und Stahlbau, in mechanischen Werkstätten, in Betrieben, die rostfreien Stahl verarbeiten.

Applications

Grinding, cutting, roughing, descaling, polishing, brushing, etc., for heavy duty work in foundries, boilermaking and steel fabrication, mechanical workshops, stainless steel processing.

Applications

Pour travaux lourds de meulage, de tronçonnage, de dégrossissage, de dérouillage, de polissage, de broissage, etc. dans les fonderies, la chaudronnerie, la construction métallique, les ateliers mécaniques et les entreprises travaillant l'inox.



Technische Daten / Technical data / Caractéristiques techniques		Anschlüsse / Connections / Raccordement		Leistungsaufnahme / Power input / Puissance absorbée		Drehschichten IV / Speed range IV / Gamme de vitesses		Gewicht / Weight / Poids	
Typ / Type	Best.-Nr. / Order No. / No. de cde.	Spannung / Voltage / Tension	kW	mm ³	kg				
F	DIN 15	110 032 01	2,40	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	30,750			
F	DIN 15	110 032 04	2,40	42V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	30,750			
F	DIN 15	110 035 07	3,20	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	35,500			
STM	DIN 15	110 031 01	2,40	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	50,500			
STM	DIN 15	110 031 03	2,40	42V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	50,500			
STM	DIN 15	110 034 07	3,20	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	55,250			
HM	DIN 15	110 033 17	2,40	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	29,500			
HM	DIN 15	110 036 18	3,20	400V, 50Hz, 3 Phase	1 000, 1 700, 2 700, 5 100, 7 300, 13 500	34,250			

Für 3-Phasen-Wechselstrom / Motor for 3-phase alternating current / Moteur triphasé alternatif

Schutz / Protection / Protection

IP 44

Normalausrüstung / Standard equipment / Equipment standard

Kabel, 3m / Star-delta switch / Interrupteur étoile-triangle

Kombinationsmöglichkeiten / Possible combinations / Combinaisons possibles

Typ / Type	Best.-Nr. / Order No. / No. de cde.	Seite / Page
NA 10 x 2000 / DIN 15/G 28	030 027 03	267
NA 12 x 2000 / DIN 15/G 28	030 030 02	267
NA 15 x 2000 / DIN 15/G 35	030 032 02	267

Typ / Type	Best.-Nr. / Order No. / No. de cde.	Seite / Page
FH 12 INOX (12mm)	110 233 01	252
SWH G 28	110 237 01	258
FSM 1:1	057 891 01	260
FTM	110 223 01	261
BSG 10/50	052 630 01	262
FH 15 (12mm)	010 331 01	252
WH 12 (MK 1)	010 330 01	257
WH 15 (MK 2)	010 340 01	257



Handschaltung am Handstück, siehe Seite 271 – 275 / For manual shut-off at the hand-held unit, see page 271 – 275 / Déconnexion manuelle sur le porte-outil, voir page 271 – 275