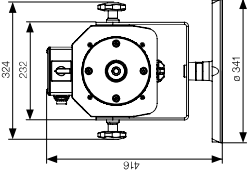


Maschine mit Biegsamer Welle Flexible shaft Machines à arbre flexible

ROTomax 4.0



- Perfektes Schiffschild durch elektronisch geregelte Drehzahl
- Leistungsstark
- Vielseitig nutzbar
- Mit Sanftanlauf und aktiver Bremse
- Handtschaltung optional (Seite 271)
- Wahlweise 3 Bauarten:
- F: mit Fussplatte
- HM: mit Aufhängevorrichtung
- STM: mit fahrbarem Ständer

Einsatzgebiete

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

- Surface de ponçage parfaite grâce à une vitesse à régulation électronique
- Puissante
- Polyvalente
- Avec un démarrage progressif et un frein actif
- Commande manuelle en option (page 271)
- 3 exécutions à disposition:
- F: avec socle
- HM: avec dispositif de suspension
- STM: avec support sur chariot à roulette

Applications

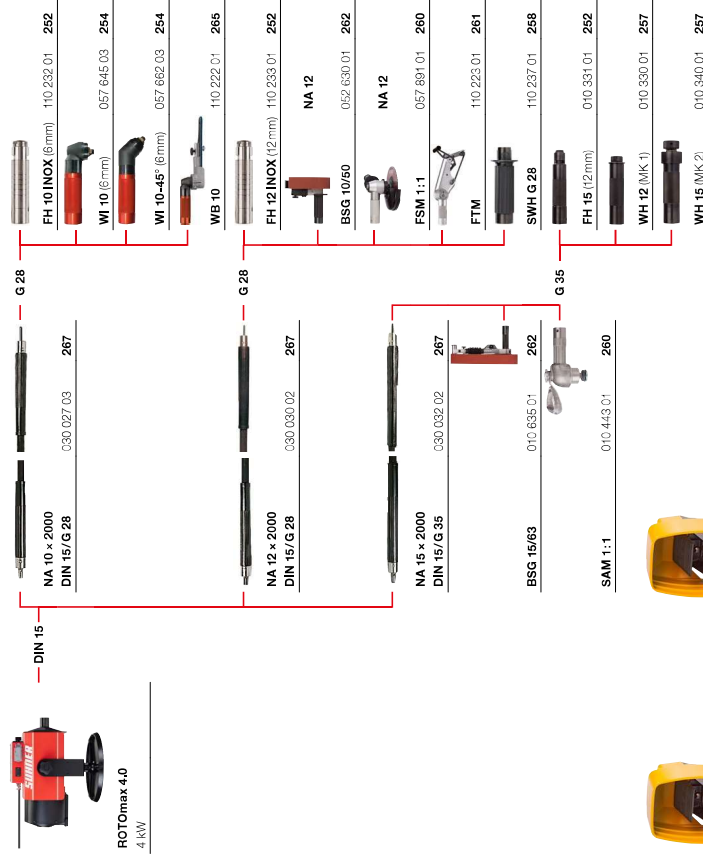
Ponçage, tronçonnage, dégrossissage, dé-routillage, brossage, etc. Pour des travaux difficiles dans les fonderies, dans la chaudronnerie et la construction métallique, dans les ateliers mécaniques, dans les entreprises de traitement de l'acier inoxydable.



Technische Daten / Technical data / Caractéristiques techniques						
Typ Type	Anschluss Connection Raccordement	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Spannung Voltage Tension	Leistungsfrequenz Idling speed Gamme de vitesses	Leistungsaufnahme Power input Puissance absorbée	Gewicht Weight Poids
Type	Type	Type	Type	min-1	kW	kg
F	DIN 15	110.273.01	400 – 480V, 50/60Hz	500 – 10.000	4,0	29.000
STM	DIN 15	110.273.02	400 – 480V, 50/60Hz	500 – 10.000	4,0	53.000
HM	DIN 15	110.273.03	400 – 480V, 50/60Hz	500 – 10.000	4,0	29.000

Überlastschutz Overload protection Protection contre les surcharges		
Typ Type	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Seite Page 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
BSG 15/63	010.635.01	262
SAM 1-1	010.443.01	260

Kombinationsmöglichkeiten / Possible combinations / Combinaisons possibles					
Typ Type	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Typ Type	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Seite Page Page	Seite Order No. No. de cde.
ROTomax 4.0 4 kW		NA 10 x 2000 DIN 15/G 28	030.027.03	267	110.232.01
		NA 12 x 2000 DIN 15/G 28	030.030.02	267	057.645.03
		NA 15 x 2000 DIN 15/G 35	030.032.02	267	057.662.03
		BSG 10/60	052.630.01	262	110.222.01
		FSM 1-1	057.661.01	260	110.233.01
		FTM	110.223.01	261	057.645.03
		SWH G 28	110.237.01	266	057.662.03
		FH 15 (12mm)	010.331.01	252	110.222.01
		WH 12 (MK 1)	010.330.01	257	110.233.01
		WH 15 (MK 2)	010.340.01	257	057.645.03



Ein/Aus On/Off	Marche/Arrêt	Tastfunktion Push Button function Fonction de bouton-poussoir
Fusschaller 2/4 R mit Schutzhaube/Foot switch 2/4 R with protective cover/Commutateur 2/4 R au pied avec capot de protection	110.266.01	110.267.01
Fusschaller 2/4 T mit Schutzhaube/Foot switch 2/4 T with protective cover/Commutateur 2/4 T au pied avec capot de protection	110.266.01	110.267.01