

Vitesse de rotation

Emis par le service: MKT	Approuvé par: A. Schreyer	Date: 15.11.06	Révision: 1	Page: 1 / 1
-----------------------------	------------------------------	-------------------	----------------	----------------

Vitesse de rotation / Drehzahlen / Rotating speed / Velocità di rotazione

Diamants

ISO 1/10 mm	Vitesse maximum-Maximum speed Erlaubte Höchstgeschwindigkeit-Velocità massima			-	Vitesse recommandée-Recommended speed Empfohlene Geschwindigkeit Velocità raccomandata	
	min-1	min-1	min-1		min-1	min-1
007-010	450.000	min-1	-	-	100.000 - 220.000	min-1
012-014	450.000	min-1	-	-	70.000 - 220.000	min-1
016-018	450.000	min-1	-	-	55.000 - 160.000	min-1
021-023	300.000	min-1	-	-	40.000 - 120.000	min-1
025-027	160.000	min-1	-	-	35.000 - 110.000	min-1
029-031	140.000	min-1	-	-	30.000 - 95.000	min-1
033-040	120.000	min-1	-	-	25.000 - 75.000	min-1
042-050	95.000	min-1	-	-	15.000 - 60.000	min-1
055-070	60.000	min-1	-	-	12.000 - 40.000	min-1
080-100	45.000	min-1	-	-	10.000 - 20.000	min-1

Vitesse pour grains F & SF-Geschwindigkeiten für Körngrößen F & SF-Speeds for grit sizes F & SF
 Velocità per grani F & SF

F	40.000	min-1	-	-	10.000 - 20.000	min-1
SF	30.000	min-1	-	-	8.000 - 12.000	min-1

Carbure

Vitesse recommandée-Recommended speed
 Empfohlene Geschwindigkeit- Velocità raccomandata

ISO 1/10mm	FGC-FGK-FGS FGXL			-	CA-RA-W PM-H-HP	
	min-1	min-1	min-1		min-1	min-1
005-006	100.000-350.000	min-1	-	-	55.000-110.000	min-1
007-008	100.000-350.000	min-1	-	-	45.000-90.000	min-1
009-010	100.000-350.000	min-1	-	-	35.000-70.000	min-1
012-014	100.000-350.000	min-1	-	-	25.000-53.000	min-1
016-018	100.000-350.000	min-1	-	-	20.000-40.000	min-1
021-023	60.000-120.000	min-1	-	-	15.000-30.000	min-1

Laboratoire-Labor-Laboratory-Laboratorio
 PM-H-HP

010-023	15.000-50.000	min-1
023-045	15.000-40.000	min-1
045-080	15.000-30.000	min-1