



DE	Anwendungen	
EN	Application	
FR	Application	
ES	Aplicación	

i

DE	Schleifkörper	Keramik	Kunststoff	Edelmetallfreie Legierung <small>Kobalt, Nickel, Eisen, Titan</small>	Schmelz	Komposit
EN	Abrasives	Ceramic	Plastic	Non-precious metals <small>e.g. cobalt, nickel, titan</small>	Enamel	Composite
FR	Abrasifs	Céramique	Matière plastique	Alliages de métaux non-précieux <small>p. ex. cobalt, nickel, fer, titan</small>	Émail	Composite
ES	Abrasivos	Cerámica	Plástico	Aleaciones de Metales no preciosos <small>Ej. Cobalto, níquel, titánio</small>	Esmalte	Composite

	Grün	✓	✓	✗	✗	✗
	Green					
	Vert					
	Verde					
	Grün fein	✓	✓	✗	✗	✗
	Green fine					
	Vert fins					
	Verde fino					
	Rosa	✗	✗	✓	✗	✗
	Pink					
	Rose					
	Rosa					
	Arkansas	✗	✗	✗	✓	✓
	Arkansas					
	Arkansas					
	Arkansas					

i

	✓	✓	✗
DE	empfohlen	geeignet	nicht geeignet
EN	recommended	suitable	not suitable
FR	recommandée	adaptée	ne convient pas
ES	recomendado	posible	no es posible





Drehzahl und Druck			
DE	Winkelstück RA	Turbine FG	Anpressdruck
	<ul style="list-style-type: none"> › empfohlen 15'000 - 25'000 min⁻¹ › maximal 30'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › empfohlen 80'000 - 100'000 min⁻¹ › maximal 120'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › empfohlen ca. 2 N (ca. 200 g)
Rotation speed and pressure			
EN	Right Angle RA	Friction Grip FG	Contact pressure
	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 15'000 - 25'000 min⁻¹ › max. 30'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 80'000 - 100'000 min⁻¹ › max. 120'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. approx. 2 N (approx. 200 g)
Vitesse de rotation et pression			
FR	Contre-Angles RA	Turbine FG	Pression de contact
	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 15'000 - 25'000 min⁻¹ › max. 30'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 80'000 - 100'000 min⁻¹ › max. 120'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. env. 2 N (env. 200 g)
Número de revoluciones y presión de contacto			
ES	Contraángulo RA	Turbina FG	Presión de contacto
	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 15'000 - 25'000 min⁻¹ › máximo 30'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. 80'000 - 100'000 min⁻¹ › máximo 120'000 min⁻¹ 	<ul style="list-style-type: none"> › recom. aprox. 2 N (aprox. 200 g)

