

ficha de datos técnicos



Z 960 TX Special

Discos de corte Kronenflex® para Acero inox, Aleaciones, Acero al carbono, Titanio



Clase de rendimiento	SPECIAL	Campos de aplicación	Propiedades
Agresividad	■■■■■■■■	Acero inox	
Durabilidad	■■■■■■■■	Aleaciones	
Dureza	■■■■■■■■	Acero al carbono	
		Titanio	

Ventajas: Libre de hierro, sulfuro y cloro - Especialmente indicado para su empleo en materiales muy duros como p.ej. el titanio o aceros de alta aleación - Corindón de zirconio que garantiza una continua renovación y afilado del grano - Mínima formación de rebaba - Carga térmica reducida - Embalado a 25 uds en el box Kronenflex®, proveyendo un alto y constante rendimiento y protección contra la humedad

Diámetro en mm	Ancho en mm	Núcleo en mm	Tipo	Vmax en m/s	Revoluciones permitidas en 1/min	Referencia
115	1	22.23	—	80	13300	322184
125	1	22.23	—	80	12200	322185