

Welches Sägeband für welchen Einsatz, unsere Empfehlungen

Bimetallsägen		Hisi 210 M 42	Hisi 211 M 42	HISI 216 M 42	Hisi 220 M 42	Hisi 221 M 42	Hisi 222 M 42	Hisi 223 M 42	Hisi 224 M 42	Hisi 230 M 42	Hisi 231 M 42	Hisi 232 M 42	Hisi 233 M 42	Hisi 240 M 42	Hisi 241 M 42	Hisi 310 M 51	Hisi 320 M 51
		Gruppen der Stähle und Werkstoffe															
Baustähle																	
Einsatzstähle																	
Automatenstähle																	
unleg. Werkzeugstähle																	
Federstähle																	
Wälzlagerstähle																	
Schnellarbeitsstähle																	
Kaltarbeitsstähle																	
Nitrierstähle																	
Vergütungsstähle																	
Warmarbeitsstähle																	
rostfreie und Säurebeständige Stähle	1.400 - 1.4305																
	1.4306 - 1.4439																
	1.4460 - 1.4586																
warmfeste Stähle																	
hitzebeständige Stähle																	
Titan + Titanlegierungen																	
Nickel-Basislegierungen																	
randschichtgehärtet Wellen																	
Rohre und Profile																	
Gusseisen																	
Aluminium																	
Kupfer																	
Messing																	
Bronze																	
Rotguss																	
Alu-Bronzen																	
Alu-Legierungen																	

Eignungsgrad Sehr Gut

Gut