



Abnahmeprüfzeugnis

EN 10204 - 3.1

Zeugnis-Nr.: 2734 / 2024

MIGAL.CO GmbH

Wattstr. 2
D - 94405 Landau/Isar
Deutschland

Bestell-Nr.:

msil / 11.09.2024

Bestätigungs-Nr.:

80165670 / 1

Material: Dilaton54Mn3Cu2Ti

Spezifikation: DIN EN ISO 1071, S C NiFe-2

Wst.-Nr.: 2.4472

Zustand: kaltgezogen, hart

Lieferform: Draht

Abmessung: Drm. 1,000 mm

Nettogewicht:

135,00 kg

Anzahl:

9 Spulen

Charge:

53118

PRÜFERGEBNISSE

Chemische Zusammensetzung in Masse-%: (Schmelzanalyse)

C	Si	Mn	P	S	Ni	Cu
0,090	0,24	3,5	<0,0010	0,0020	53,9	1,30
Al	Fe					
<0,0100	Rest					

Unser QM-System ist zertifiziert durch Lloyd's Register Quality Assurance gemäß DINENISO9001, Zertifikat-Nr. 10356042
Unser QM-System ist zertifiziert durch Lloyd's Register Quality Assurance gemäß IATF16949, Zertifikat-Nr. 10355333 / IATF Zertifikat-Nr. 0395862
Unser UM-System ist zertifiziert durch Lloyd's Register Quality Assurance gemäß DINENISO14001, Zertifikat-Nr. 10344819
Unser EnM-System ist zertifiziert durch Lloyd's Register Quality Assurance gemäß DINENISO50001, Zertifikat-Nr. 10410362

Schwerte, 15.10.2024

Abnahmebeauftragter
Adrian Görsch