

Werkzeugnis 2.2 nach EN 10204

Datum	03.03.2022
Seite	1 von 1
Auftrags-Nr.	1297458/0060
Lieferschein-Nr.	80704598/0060
Menge	2.187 KG
Ihre Bestell-Nr.	Februar

Produkt

Unsere Materialnummer: **898041637**
 Rohr gezogen EN12449
 CuZn37 CW508L-DW Diehl-Leg.023
 OD44 xID40 HVmax65 R290 S
 LG 5700-300 WA-EN10204 2.2
 Vorziehröhre
 ungebeizt + gerichtet

Chemische Zusammensetzung (%)

	Nom-Min	Nom-Max	Messwert		Nom-Min	Nom-Max	Messwert
CU	62,0	64,0	63,8	AL		0,05	<0,01
PB		0,1	0,03	NI		0,3	<0,01
FE		0,1	0,01	ZN		REST	Rest
SN		0,1	0,01	SONST.		<0,1	<0,1

Werkstoffeigenschaften

	Nom-Min	Nom-Max	Messwert
Zugfestigkeit Rm (N/mm ²)			329
Dehngrenze Rp0,2 (N/mm ²)			105
Bruchdehnung A(%)			69
Mittlere Korngröße (µm)			38
Korngröße n. EN 2624			
Härte			63
EN ISO 6507 HV30			

Es wird bestätigt, dass die Lieferung den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht. Wir sind ein nach ISO 9001:2015, ISO 50001:2011, ISO 14001:2015 und nach DGRL 2014/68/EU (DGR-0036-QS-W 567/2013/MUC) sowie AD 2000-Merkblatt W0 zertifiziertes Unternehmen.

Dieses Zeugnis ist ohne Unterschrift gültig.

Gaby Triltsch (Abnahmebeauftragte)
 Telefon 0911-5704393 Fax:0911-5704354
 e-mail: gaby.triltsch@diehl.com



Management
 System
 ISO 9001:2015

www.tuv.com
 ID 9105041092