



Werkstoff-Datenblatt

Fiche technique

Werkstoff-Nr: No de matière:	Bezeichnung: Désignation:	Norm: Norme:	Ausgabe: Édition:
1.7321	20MoCr4	SN EN ISO 683-3	2022-02

Chemische Zusammensetzung

Composition chimique

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni
0,17-0,23	0,10-0,40	0,70-1,00	≤ 0,025	≤ 0,035	0,30-0,60	0,40-0,50	-
Cu							
≤ 0,40							

Mechanische Eigenschaften

Propriétés mécaniques

Ausführung Exécution	HBW max.
weichgeglüht (+A) recuit doux (+A)	207

Alle Angaben sind ohne Gewähr. Toutes les informations sont sans garantie.