

KONSTRUKTIONSSTÄHLE -EINSATZSTÄHLE

Anwendungssegmente	Anwen	dun	assec	ımente
--------------------	-------	-----	-------	--------

Luftfahrt	Automobil	

Verfügbare Produktvarianten

Langprodukte*

Produktbeschreibung

BÖHLER E108 ist ein 4%-Nickel-Chrom-Molybdän legierter Einsatzstahl mit hoher Kernfestigkeit, hoher Zähigkeit und für größere Abmessungen. Härte in der Einsatzschicht über 58 HRC. Betriebstemparatur max 200°C, nicht korrosionsbeständig.

Schmelzroute

Lufterschmolzen

Verwendung

- > Strukturbauteile (Luft- und Raumfahrt)
- > Luftfahrt
- > Allgemeine Luftfahrtkomponenten

> Automobilindustrie

> Motorsportindustrie

Technische Daten

Werkstoffbezeichnung		Normen		
S82	Market		S82	BS
	grade			

Chemische Zusammensetzung (Gew. %)

С	Si	Mn	P	S	Cr	Мо	Ni
0,14 bis 0,18	0,15 bis 0,40	0,25 bis 0,55	max. 0,025	max. 0,020	1,0 bis 1,4	0,20 bis 0,30	3,8 bis 4,3

Bezieht sich auf BS S82



^{*)} Die angegebenen Daten beziehen sich ausschließlich auf Langprodukte. Beachten Sie Hinweise am Ende des Datenblatts (pdf).



Lieferzustand

Geglüht						
Härte (HB)	max. 277 S82D, Blankstahl für zerspanende Verarbeitung					
Normalisiert, Angelassen						
Härte (HB)	max. 277 S82B, Stäbe für zerspanende Verarbeitung					
Normalisiert, Angelassen						
	max. 277 S82A, Schmiedevormaterial und Stäbe für weitere Verarbeitung					

Rundstäbe und Walzdraht (falls zutreffend)

Durchmesser		sser	MBM ab Werk	Länge			Toleranz	
	mm		kg		m			
GEWALZT								
5,01	-	12,49	800	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
12,50	-	55,00	800	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
55,01	-	69,00	1.200	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
69,01	-	72,00	1.000	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
72,01	-	82,00	1.150	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
82,01	-	120,00	1.400	3,00	-	4,00	IT h/k 11	
120,01	-	140,00	1.400	3,00	-	5,00	IT h/k 14	
		'	GESC	HMIEDET		<u> </u>		
140,01	-	203,20	1.400	2,00	-	5,00	IT h/k 14	

Falls zusätzlich zu Langprodukten weitere verfügbare Produktvarianten angeführt sind, berücksichtigen Sie bitte, dass sich diese in Bezug auf Schmelzverfahren, technische Daten, Liefer- und Oberflächenzustand sowie verfügbare Produktabmessungen unterscheiden können. Für verbindliche technische Spezifikationen, sonstige Anforderungen und Abmessungen wenden Sie sich bitte an unsere regionalen voestalpine BÖHLER Vertriebsgesellschaften. Die Angaben in diesem Prospekt sind unverbindlich und gelten als nicht zugesagt; sie dienen vielmehr nur der allgemeinen Information. Diese Angaben sind nur dann verbindlich, wenn sie in einem mit uns abgeschlossenen Vertrag ausdrücklich zur Bedingung gemacht werden. Messdaten sind Laborwerte und können von Praxisanalysen abweichen. Bei der Herstellung unserer Produkte werden keine gesundheits- oder ozonschädigenden Substanzen verwendet.

voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG

Mariazeller Straße 25 8605 Kapfenberg, AT T. +43/50304/20-0 E. info@bohler-edelstahl.at https://www.voestalpine.com/bohler-edelstahl/de/

