

# AUSTENITISCHE STÄHLE

# Verfügbare Produktvarianten

Halbzeug Bleche

#### **Schmelzroute**

VID

## Verwendung

- > Komponenten für Chemische Anlagen (inkl. LNG, FGD, Harnsäure, LDPE, etc.)
- > Händler oder Hersteller von Normteilen ohne Kenntnis der Endanwendungen
- > Gesenkgeschmiedete Teile
- > Öl & Gas
- > Rohre, Flansche, Fittinge, Armaturen
- > Bohrlochkopfarmaturen / BOPs / Verteilerblöcke

- > Chemische Industrie
- > Bohrwerkzeuge und Komponenten
- > Allgemeine Komponenten für Maschinenbau
- > Andere Komponenten
- > Bohrlochfertigstellungswerkzeuge
- > Händler für Material f. Komponenten
- Flexible Leitungen + Verbindungsflansche
- Maschinenbau
- Andere Öl und Gas + CPI Komponenten
- > Bohrlochvermessungswerkzeuge

#### **Technische Daten**

1.4562 SEL B564 N08031 UNS B649 ASTM	Werkstoffbezeichnung	Normen	
N08031 UNS B649 ASIM	1.4562 SEL	B564	
	N08031 UNS	B649	ASTM

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



