



**DYLAN**  
STEEL SOLUTIONS

**EDELSTAHL  
STABSTAHL UND SCHMIEDETEILE  
LIEFERPROGRAMM**

**we know how**

Power | Process | Offshore | Oil & Gas | Projects

# Alles, was Sie wissen müssen über unser Lieferprogramm für Stabstahl und Schmiedeteile

**Kohlenstoff-CrMo-Stahl**  
**Ferritischer/martensitischer rostfreier Stahl**  
**Austenitischer rostfreier Stahl**  
**Duplex – Superduplex rostfreier Stahl**  
**Hitzebeständige Werkstoffe**

Unsere Sonderwerkstoffabteilung ist auf Stäbe, Ringe, Scheiben und individuelle Schmiedeteile sowie Flansche aller Art spezialisiert. Über die letzten 30 Jahre hat **DYLAN** in einen großen Lagerbestand an Stangenmaterial in Standard- und Sonderwerkstoffen investiert sowie in die Entwicklung enger, langjähriger und weltweiter Beziehungen zu Stahlwerken.

Mit dem eigenen, voll ausgestatteten Bearbeitungszentrum und einem Bestand an Halbzeugschmiedeteilen ist **DYLAN** in der Lage, individuelle Schmiedeteile zu wettbewerbsfähigen Preisen und mit sehr kurzen Lieferzeiten zu liefern.



# Unser Lieferprogramm besteht aus den folgenden Produkt- und Servicetypen:

## Gewalzte und geschmiedete Stangen:

**Andere Arten von geschmiedeten Produkten in allen Größen and Qualitäten, zum Beispiel:** Scheiben, Buchsen, Naben, Ringe, Wellen und Hülsen, LWN-Flansche (heavy type), Ventiltile wie Kugeln und Sitze, Sonderrohrteile, alle Arten von Flanschen/Sonderflanschen nach Zeichnung.

**Wir liefern Schmiedematerialien aus:** Kohlenstoff, legiertem Stahl, rostfreiem Stahl sowie hitzebeständigen Materialien in den Qualitäten ASTM / ASME / DIN / EN oder spezifischen Normen wie Norsok oder Shell.

KOHLENSTOFF – NIEDRIGLEGIERT		
WERKSTOFF-NR.	ASTM	EN
1.0460	A105N	P250 GH / C22.8 N *
1.0566		P355 NH / TSTE 355 *
	A350 LF 2 (HF-N)	
1.5415		16 Mo 3 / 15 Mo 3 *
1.7362	A182 F 5	12 CrMo 19 5
	A182 F 11 CL.2	
1.7335	A182 F 12 CL.2	13 CrMo 4 5 / 13 CrMo 4 4 *
1.7380 / 1.7383	A182 F 22 CL.3	10 CrMo 9 10 / 11 CrMo 9 10

SUPERAUSTENITISCHER ROSTFREIER STAHL		
WERKSTOFF-NR.	ASTM	EN
1.4539	904 L	X 1 NiCrMoCu 25 20 5
1.4547	254 SMO® / A182 F44 / 6Mo	X 1 CrNiMoCuN 20 18 7

FERRITISCHER/MARTENSITISCHER ROSTFREIER STAHL		
WERKSTOFF-NR.	ASTM	EN
1.4006	410	X 12 Cr 13
1.4021	420	X 20 Cr 13
1.4057	431	X 17 CrNi 16 2
1.4122		X 39 CrMo 17 1
1.4542	630 / 17 - 4 PH	X 5 CrNiCuNb 16 4

DUPLEX – SUPERDUPLEX ROSTFREIER STAHL		
WERKSTOFF-NR.	ASTM – UNS	EN
1.4462	A182 F51 – UNS S 31803	X 2 CrNiMoN 22 5 3
1.4410	A182 F53 – UNS S 32750	X 2 CrNiMoN 25 7 4
1.4501	A182 F55 – UNS S 32760	X 2 CrNiMoCuWN 25 7 4

AUSTENITISCHER ROSTFREIER STAHL		
WERKSTOFF-NR.	ASTM	EN
1.4301 / 1.4307	304 L	X 5 CrNi 18 10
1.4404	316 L	X 2 CrNiMo 17 12 2
1.4435	316 L	X 2 CrNiMo 18 14 3
1.4541	321	X 6 CrNiTi 18 10
1.4571	316 Ti	X 6 CrNiMoTi 17 12 2

MATERIALIEN ZUR VERWENDUNG BEI HÖHEREN TEMPERATUREN		
WERKSTOFF-NR.	AISI – ASTM	EN
	304 H	
	321 H	
	347 H	
1.4841	310	X 15 CrNiSi 25 21
1.4903	A182 F91	X 10 CrMoVNb 9 1
1.4901	A182 F92	X 10 CrWMoV 9 2
1.4922		X 20 CrMoV 11 1
1.4923		X 22 CrMoV 12 1
Alloy	625, 718, 800 / 800H, 825	
	XM-19 / XM 25	
A286 / 1.4980		

\*Die gekennzeichneten Qualitätsgrade sind abgelaufen und wurden durch die vorangegangenen Qualitätsgrade ersetzt. Ein Vergleich der Materialien basiert allein auf der chemischen Zusammensetzung, mechanischen Daten und Prüfanforderungen. Die Dimensionen oder Anwendungen des Endprodukts können zwischen den erwähnten Normen abweichen. Es können keine Rechtsansprüche von diesen Informationen abgeleitet werden.



**DYLAN:**

- (Betriebsinterne) maschinelle Bearbeitung
- Sonderteile
- Großes Lager
- Technischer Support
- Prüfungen
- Weltweite Partnerschaften mit Stahlwerken

**DYLAN Beheer B.V.**  
(Special Steel department)  
P.O. Box 1208, 3260 AE Oud-Beijerland  
Niederlande  
Jan van der Heijdenstraat 13  
3261 LE Oud-Beijerland  
Niederlande  
Tel.: +31 186 64 15 55  
Fax: +31 186 61 21 57  
specialsteel@dylangroup.com

[www.dylangroup.com](http://www.dylangroup.com)