

# Lieferprogramm aus Lagervorrat bzw. Neufertigung

Werkstoffbezeichnung	DIN W.Nr.	UNS Nr.	Knüppel - Schmiedeteile	Stab	Blech wärmgew.	Blech / Band kaltgew.	nahtlose Rohre	geschw. Rohre	Draht	Guß
Ni 36	1.3912	SEW 385	x	x	x	x	x		x	
Ni 42	1.3917	SEW 385	x	x						
Ni 48	1.3926	DIN 17745	x	x	x	x			x	
Nitronic 50 vergleichbar	1.3964	SEW 390	x	x						
Alloy K	1.3981	SEW 385	x	x	x	x	x			
A351 CF8	1.4301	S 30400								x
A743 CA6NM	1.4313	S 41500								x
A351 CF3M	1.4404	S 31603								x
Superduplex	1.4501	S 32760	x	x						x
Alloy 255	1.4507	S 32550	x	x						
X1 NiCrMoCu 25207	1.4529	N 08926	x	x						x
X1 NiCrMoCu 25205	1.4539	N 08904	x	x						x
Alloy 254 SMO	1.4547	S 31254	x	x						x
Alloy 31	1.4562	N 08031	x	x						
Alloy 28	1.4563	N 08028	x	x						
INCOLOY® Alloy DS	1.4862	N 08330		x	x	x	x	x		x
Alloy 800 H	1.4876	N 08800	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 800 HT	1.4876 1.4858 / 9	N 08810	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 330	1.4886	N 08330		x	x	x	x	x		
Alloy 286	1.4980 1.4944	S 66286	x	x	x	x				
Nickel 270	2.4050	N 02270				x			x	
Alloy 205	2.4061	N 02205	x	x						
Alloy 200/201	2.4066 2.4068	N 02201	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 400	2.4360 2.4361	N 04400	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy K-500	2.4375	N 05500	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 4	2.4545	A 753	x	x						
Alloy B3	2.4600	N 10675	x	x						x
Alloy B4	2.4600	N 10629	x	x						x
Alloy 22	2.4602	N 06022	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 59	2.4605	N 06059	x	x	x	x	x			x
Alloy C4	2.4610	N 06466	x	x						x
Alloy B2	2.4617	N 10665	x	x						x
Alloy 602CA	2.4633	N 06025	x	x	x	x	x	x		
Alloy 690	2.4642	N 06690	x	x	x	x	x	x		
Alloy 263	2.4650	N 07263	x	x	x	x			x	
WASPALLOY®	2.4654	N 07001	x	x		x			x	
Alloy 20CB3	2.4660	N 08020	x	x						
Alloy 617	2.4663	N 06617	x	x	x	x	x	x	x	
Alloy X	2.4665	N 06002	x	x	x	x	x	x	x	
Alloy 718	2.4668	N 07718	x	x	x	x	x	x	x	
Alloy X750	2.4669	N 07750	x	x	x	x	x		x	
Alloy C2000	2.4675	N 06200	x	x						x
50Cr50NiNb	2.4813									x
Alloy 600	2.4816	N 06600	x	x	x	x	x	x	x	
Alloy C276	2.4819	N 10276	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 601	2.4851	N 06601	x	x	x	x	x	x	x	
Alloy 925	2.4852	N 09925	x	x						
Alloy 625	2.4856	N 06625	x	x	x	x	x	x	x	x
Alloy 825	2.4858	N 08825	x	x	x	x	x	x	x	
BRIGHTRAY® Alloy B	2.4867	N 06004				x			x	
BRIGHTRAY® Alloy C	2.4869	N 06003							x	
UMCO 50	2.4778									x
UMCO 51	2.4779									x
Alloy 75	2.4951 2.4630	N 06075	x	x	x	x	x			
Alloy 80A	2.4952 2.4631	N 07080	x	x		x			x	
Alloy 90	2.4969 2.4632	N 07090	x	x	x	x			x	
Titan Grade 1	3.7024 3.7025	R 50250	x	x	x	x			x	
Titan Grade 2	3.7034 3.7035	R 50400	x	x	x	x	x	x	x	
Titan Grade 4	3.7065	R 56400	x	x	x	x	x	x	x	
Titan Grade 5 (6Al4V)	3.7164 3.7165	R 56400	x	x	x	x			x	
Titan Grade 9 (3Al2.5V)	3.7195						x	x		
Titan Grade 7	3.7235		x	x	x	x	x	x	x	
Alloy 693		N 06693	x	x	x	x	x	x		
Alloy PK 33			x	x	x	x				
UDIMET® Alloy L-605		R 30605	x	x	x	x				
UDIMET® Alloy 188		R 30188	x	x	x	x				
BRIGHTRAY® Alloy F						x			x	
BRIGHTRAY® Alloy S		N 06003				x			x	
BRIGHTRAY® Alloy 35									x	
Titan Grade 5 ELI		R 56401		x	x	x	x		x	
Titan Ti-6Al-7Nb			x	x			x		x	
Zirkonium		R 60702..		x	x		x			
Tantal		R 05200..		x	x				x	