

Werkstoffe

Baustähle:

Werkstoff	Kurzname	Norm
1.0308	E235	DIN EN 10305-1
1.0408	E255	DIN EN 10305-1
1.0580	E355	DIN EN 10305-1

Einsatzstähle:

Werkstoff	Kurzname	Norm
1.1121	C10E	DIN EN 10084
1.1141	C15E	DIN EN 10084
1.5217	20 MnV 6	
1.6587	17CrNiMo 6	DIN EN 10084
1.7016	17Cr3	DIN EN 10084
1.7131	16MnCr5	DIN EN10084
1.7139	16MnCrS5	DIN EN 10084

Vergütungsstähle:

Werkstoff	Kurzname	Norm
1.0402	C22	DIN EN 10083-2
1.0501	C35	DIN EN 10083-2
1.0503	C45	DIN EN 10083-2
1.0601	C60	DIN EN 10083-2
1.1181	C35E	DIN EN 10083-1
1.1191	C45E	DIN EN 10083-1
1.1221	C60E	DIN EN 10083-1
1.1201	C45R	DIN EN 10083-1
1.1213	Cf53	DIN 17212
1.5529	27 MnB 5	
1.7218	25CrMo4	DIN EN 10083-1
1.7220	34CrMo4	DIN EN 10083-1
1.7225	42CrMo4	DIN EN 10083-1

Sonderstähle:

Werkstoff	Kurzname	Norm
1.0212	E215	DIN EN 10305-1
J529b	C1010	SAE
1.0711	10S10	DIN EN 10305-1
1.8905	PP600	DIN EN 10216-3

Andere Werkstoffe auf Anfrage.