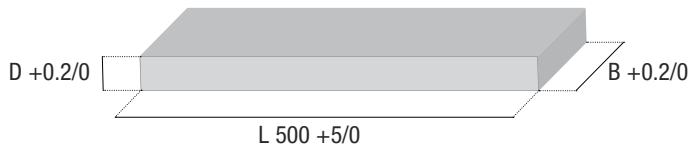


X155CrVMo12-1

1.2379



- Dicke präzisionsgeschliffen
- Breite geschliffen / gefräst
- Länge bearbeitet

### Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmass

Lagerlänge 500 mm

Dicke mm	Lagerlänge 500 mm													
	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	8.2	10.4	12.4	15.4	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4
10.3	16	17	19	20	22	26								
15.3	17	19	20	22	25	28	31							
20.3	19	20	22	25	28	31	34	37	40					
25.3	20	22	25	28	31	34	37	40	45	54				
30.3	22	25	28	31	34	37	40	45	48	59	66			
40.3	25	28	31	34	39	44	45	47	57	72	78	89		
50.3	28	31	34	39	44	44	47	53	64	82	94	103	130	
60.3	31	34	39	44	44	47	53	61	75	91	100	121	145	156
80.3	34	39	44	45	50	53	64	75	91	106	123	148	162	173
100.3	39	45	45	50	54	64	78	91	103	123	145	176	188	220
125.3	45	47	51	56	64	75	92	102	123	154	174	211	231	269
150.3	48	54	60	64	75	91	100	123	159	169	192	246	269	302
200.3	70	72	82	89	100	107	130	165	200	218	263	318	302	343
250.3	78	88	100	106	114	132	158	201	238	260	291	349	372	411
300.3	88	97	97	117	129	148	166	231	277	314	349	402	442	489

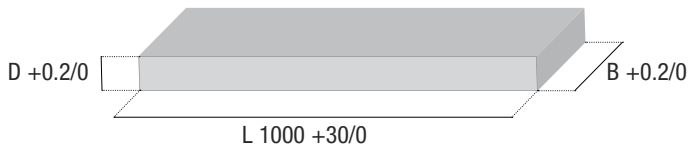
### Vierkantstähle

Lagerlänge 500 mm

6.2	8.2	10.4	12.4	15.4	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4
22	25	28	34	40	54	75	94	122	170

# 1.2379

# X155CrVMo12-1



- Dicke präzisionsgeschliffen
- Breite geschliffen / gefräst
- Länge bearbeitet

## Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmass

Lagerlänge 1000 mm

Breite mm	Dicke mm																							
	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	8.2	10.4	12.4	15.4	16.4	20.4	25.4	26.4	30.4	32.4	36.4	40.4	46.4	50.4	60.4	70.4	80.4	100.4	
10.3	33	33	34	36	37	40																		
15.3	33	34	36	37	39	42	44	50																
20.3	34	36	37	39	40	44	45	51	59	61														
25.3	36	37	39	40	44		48	56	66	70	79													
30.3	37	39	42	45	45	50	53	64	79	82	95	113												
32.3						51	54	69		85	98	115												
40.3	45	45	48	51	54	57	66	73	92	95	96	130		144	156									
50.3	45	51	54	57	60	67	75	80	96	103	123	144		158	167		195							
60.3	50	54	59	63	67	72	80	94	110		134	158		177			214		247					
63.3						80	89	101		122	139	161			192		218		260					
70.3	54	60	67	75	82	91	100	103	128	137	155	172		199	209		233		279	315				
80.3	60	67	76	85	94	96	103	117	136	154	173	177		209	216		259		288	311	364			
90.3							115	126	151		172	199		239			295		304	386	444	463		
100.3	80	88	95	101	103	115	126	151	170	176	183	216		255	266		300		360	418	458	527		
125.3	94	96	104	113	123	134	177	173	205	220	238	279		307	323		389		460	513	595	677	808	
150.3	99	104	113	126	148	177	182	199	220	255	283	294		343	367		437		491	580	671	777	904	
156.3													360				444		508					
160.3							193	210	266	279	297	328		379	395		454		544	613				
180.3							220	234	314	295	338	384		430			502		595	720				
196.3													436				502		611					
200.3	130	140			172	209	241	272	291	320	367	421		458	485		546		677	795	971	1053	1173	
246.3													486				618		742					
250.3	145	162	166	184	201	250	291	324	407	425	442	484		546	573		666		830	966		1195	1524	
296.3													540				764		868					
300.3	173	179	197	218	236	272	330	381	459	441	480	568		644	670		797		985	1174		1512	1856	
350.3							389	447	486	502	540	611		759	791		978							
400.3							442	480	551	568	600	677		862	939		1124		1310					
500.3							486	551	633		769	928		1070	1157		1386		1604	1812				

## Vierkantstähle

Lagerlänge 1000 mm

8.2	10.4	12.4	15.4	16.4	20.4	25.4	30.4	32.4	40.4	50.4	60.4	63.4	70.4	80.4	90.4	100.4	120.4	150.4	200.4	250.4	300.4
45	45	53	59	63	69	102	125	134	165	223	279	293	366	444	578	607	868	1168	2172	3242	4262

- Breite: +0.20/0 mm
- Dicke: +0.20/0 mm
- Länge: +0.40/0 mm

## Präzisionsplatten

### Länge 200.3 mm

Breite mm	Dicke mm							
	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4	60.4	80.4	100.4
100.3	52	68	84	99	108	127	171	184
150.3	82	96	104	133	157	173	234	274
200.3	111	130	150	175	200	240	319	326

### Länge 300.3 mm

Breite mm	Dicke mm							
	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4	60.4	80.4	100.4
100.3	70	84	99	117	144	165	213	240
150.3	103	117	137	171	196	233	311	328
200.3	143	168	181	213	269	319	386	425
250.3	174	189	218	261	330	350	413	471
300.3	189	226	253	313	356	423	516	567

### Länge 400.3 mm

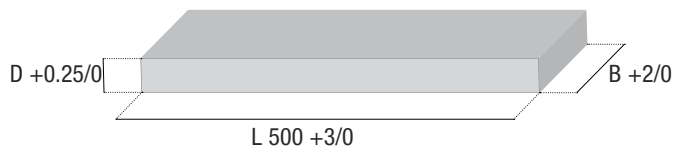
Breite mm	Dicke mm							
	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4	60.4	80.4	100.4
100.3	99	107	121	164	184	213	290	304
150.3	143	164	173	226	273	319	392	453
200.3	186	216	245	299	338	398	499	550
250.3	226	266	306	326	411	454	510	567
300.3	266	319	338	411	454	544	658	
400.3	344	392	459	510	624	737		

### Länge 600.3 mm

Breite mm	Dicke mm							
	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4	60.4	80.4	100.4
100.3	128	154	182	216	266	306	382	449
150.3	178	216	253	317	350	398	488	590
200.3	240	293	302	382	464	505	658	737
250.3	306	326	384	460	556	658	771	851
300.3	314	374	435	510	629	731	862	998
400.3	423	465	533	669	816	970		

1.2379

X155CrVMo12-1

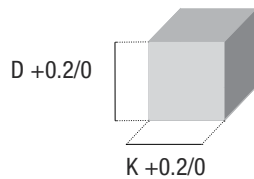


- Dicke präzisionsgeschliffen
- Breite geschliffen / gefräst
- Länge bearbeitet

## Normstäbe

Lagerlänge 500 mm

Breite mm	Dicke mm									
	10.4	15.4	20.4	25.4	30.4	40.4	50.4	60.4	70.4	80.4
103	135	154	168	182	193	218	249	289	325	327
113	144	165	178	184	206	233	265	309	316	351
123	153	175	180	196	221	250	285	331	340	378
133	163	184	188	206	234	265	302	318	359	398
143	170	184	198	220	249	281	321	338	380	421
153	178	193	209	232	262	295	307	356	403	447
163	173	201	221	241	275	311	325	377	424	471
173	182	212	232	255	289	326	342	396	447	466
183	192	221	240	266	302	310	357	415	470	490
193	198	232	253	279	317	326	373	433	460	511
203	206	240	262	291	330	340	391	455	482	534
213	214	250	271	302	313	354	407	472	501	557
223	222	258	283	314	325	368	423	462	522	579
233	232	267	294	326	338	383	441	479	541	600
243	238	278	305	305	350	397	458	498	561	624
253	247	289	317	318	360	411	473	516	583	648
263	254	297	326	328	373	424	462	534	604	670
273	262	307	304	339	385	440	476	552	625	693
283	269	318	315	350	398	455	491	570	643	714
293	279	326	325	360	411	468	508	589	666	739
303	286	304	333	371	423	482	523	607	685	761
313	294	314	344	382	435	466	539	625	706	785
323	302	321	354	392	448	480	553	643	727	807
333	310	330	363	404	460	493	570	660	745	827
343	319	340	372	415	472	506	585	679	767	851
353	326	348	383	424	456	521	601	696	788	874
363	303	356	391	436	467	533	616	714	807	897
373	310	365	402	447	479	548	632	733	828	919
383	319	373	411	458	491	560	648	751	848	941
393	326	383	420	468	501	574	663	769	870	965
403	332	391	431	479	515	586	679	788	890	989
413	340	400	440	460	525	601	694	806	911	1012
423	347	408	449	469	538	613	711	824	932	1035
433	355	418	459	480	549	628	726	843	951	1055
443	361	427	468	490	560	641	741	858	970	1076
453	369	435	478	500	573	655	755	877	991	1100
463	377	443	458	511	584	668	771	895	1012	1123
473	383	452	467	521	596	680	787	912	1030	1144
483	391	460	476	530	607	694	801	930	1050	1166
493	398	468	486	541	618	708	815	945	1069	1186
503	406	478	493	551	631	720	830	963	1088	1207



- Weichgeglühte Ausführung: max. 255 HB
- Gehärtete Ausführung: 61 +/-1 HRC, mindestens dreimal angelassen

## Erodierklötze

Kantenlänge mm		Dicke mm												Lagerlänge 1000 mm	
		15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	120	150	
80.5	geglüht	53	61	68	76	84	94	100	113	125	137	145	157	173	
	gehärtet	76	85	94	103	110	123	135	150	164	175	173	193	226	
100.5	geglüht	61	68	76	84	91	100	114	125	137	151	160	177	200	
	gehärtet	85	97	103	114	128	143	157	168	180	178	189	220	259	
120.5	geglüht	68	76	84	91	100	128	157	171	173	186	200	226	253	
	gehärtet	96	103	115	128	157	178	186	206	226	240	259	299	314	
150.5	geglüht	85	94	100	114	135	164	173	193	213	233	246	279	302	
	gehärtet	107	128	143	150	178	186	226	253	279	306	302	338	386	
200.5	geglüht	114	128	143	164	178	200	233	266	286	306	326	332	386	
	gehärtet	171	173	186	200	240	279	319	332	374	417	459	476	533	
250.5	geglüht	157	178	186	226	266	306	314	344	374	404	435	459	533	
	gehärtet	200	233	266	286	308	368	435	471	533	578	624	692	782	
300.5	geglüht	200	233	266	293	314	362	411	453	459	499	556	658	737	
	gehärtet	253	279	306	320	411	476	567	646	726	794	862	964	1'100	