

Werkzeugstahl

Werkzeugstähle nach EN ISO 4957 / DIN 17350

<i>W.Nr.</i>	<i>Qualität</i>	<i>Ausführung</i>
1.1730	C45U	roh: warmgewalzt, walzgeschält respektiv geschmiedet/überdreht blank: gezogen
1.2080	X210Cr12	roh: warmgewalzt
1.2083	X40Cr14	
1.2210	115CrV3	blank: gezogen
1.2241	51CrMnV4	
1.2242	59CrV4	roh: warmgewalzt
1.2311	40CrMnMo7	
1.2312	40CrMnMoS8 -6	
1.2343	X37CrMoV5-1	
1.2344	X40CrMoV5-1	roh: warmgewalzt, walzgeschält respektiv geschmiedet/überdreht
1.2363	X100CrMoV5	roh: warmgewalzt, walzgeschält
1.2379	X153CrMoV12	
1.2436	X210CrW12	
1.2510	100MnCrW4	roh: warmgewalzt, walzgeschält blank: gezogen
1.2550	60WCrV7	
1.2714	56NiCrMoV7	roh: warmgewalzt, walzgeschält respektiv geschmiedet/überdreht
1.2842	90MnCrV8	

Werkzeugstähle DIN 17350, z.B.

<i>W.Nr.</i>	<i>Qualität</i>
1.2210	115 CrV 3
1.2842	90 MnCrV 8
1.2419	105 WCr 6
1.2235	80 CrV 2
1.2067	100 Cr 6

Schnellarbeitsstähle nach EN ISO 4957 / DIN 17350

<i>W.Nr.</i>	<i>Qualität</i>	<i>Ausführung</i>
1.3243	HS6-5-2-5	warmgewalzt, walzgeschält blank: gezogen
1.3343	HS6-5-2C	