

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 10. 2009

W. Nr.	Oznaka Metal Stahlgüte Steel Grade	Ingot Rohstahl Crude steel	Gredica Halbzeug Semi-finished	Palice Stabstahl Bars	Svetlo Blankstahl Bright
1.2063	MERILOSP	0,140	0,170	0,190	0,220
1.2067	OCR4EX	0,140	0,170	0,200	0,220
1.2080	OCR12	0,370	0,430	0,500	0,560
1.2083	PK4EX	0,400	0,480	0,550	0,620
1.2101	62SIMCR4	0,130	0,160	0,180	0,200
1.2162	EC100	0,140	0,160	0,190	0,210
1.2201	OH842	0,390	0,460	0,530	0,600
1.2208	31CRV3	0,150	0,180	0,210	0,240
1.2210	OCR1	0,150	0,180	0,210	0,240
1.2235	OL2SP	0,180	0,210	0,250	0,280
1.2241	VCV150	0,180	0,210	0,240	0,270
1.2243	OH246	0,190	0,230	0,260	0,300
1.2311	UTOPNEX	0,220	0,270	0,310	0,350
1.2312	UTOPN	0,220	0,270	0,310	0,350
1.2316	PK335	0,950	1,120	1,290	1,470
1.2323	OV268	0,480	0,570	0,650	0,740
1.2327	OHV4	0,250	0,300	0,340	0,390
1.2332	VCMO145	0,240	0,290	0,330	0,380
1.2343	UTOPMO1	0,780	0,930	1,070	1,210
1.2344	UTOPMO2	0,970	1,140	1,320	1,490
1.2345	UTOPMO4	0,690	0,820	0,950	1,070
1.2357	OH253	0,700	0,820	0,950	1,080
1.2360	OH252	1,140	1,350	1,560	1,770
1.2360V	OH252			1,202	
1.2362	OV266	0,710	0,840	0,960	1,090
1.2363	OA2	0,640	0,750	0,870	0,980
1.2365	UTOP33	1,280	1,510	1,740	1,970
1.2367	UTOPMO7	1,390	1,640	1,890	2,140
1.2369	OH260	1,910	2,260	2,600	2,950
1.2379	OCR12VM	0,900	1,060	1,230	1,390
1.2419	MERILOEX	0,370	0,440	0,510	0,580
1.2436	OCR12SP	0,510	0,610	0,700	0,790
1.2510	OW4	0,280	0,330	0,380	0,430
1.2516	OW1	0,350	0,420	0,480	0,550
1.2519	OW3	0,460	0,550	0,630	0,720
1.2542	OSIKRO2	0,600	0,710	0,820	0,930
1.2550	OSIKRO4	0,590	0,690	0,800	0,910
1.2552	OSIKROSP	0,955	1,130	1,300	1,475

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 10. 2009

W. Nr.	Oznaka Metal Stahlgüte Steel Grade	Ingot Rohstahl Crude steel	Gredica Halbzeug Semi-finished	Palice Stabstahl Bars	Svetlo Blankstahl Bright
1.2562	OW5	0,830	0,980	1,130	1,280
1.2564	UTOP1	1,695	2,000	2,305	2,610
1.2581	UTOP2	2,040	2,420	2,790	3,160
1.2601	OCR12EX	0,750	0,890	1,030	1,160
1.2606	UTOP3	1,080	1,270	1,470	1,660
1.2631	CRV2	0,960	1,140	1,310	1,490
1.2690	CRV3	1,130	1,340	1,540	1,750
1.2713	UTOPEX1	0,470	0,560	0,640	0,730
1.2714	UTOPEX2	0,550	0,650	0,750	0,850
1.2721	OH251	0,560	0,660	0,760	0,870
1.2726	TMCN2	0,470	0,560	0,640	0,730
1.2738	UTOPNIN	0,360	0,420	0,490	0,550
1.2746	OH250	1,070	1,270	1,460	1,660
1.2747	TMCN1	1,160	1,370	1,580	1,790
1.2764	CT183	0,740	0,870	1,110	1,140
1.2767	OH239	0,760	0,890	1,030	1,170
1.2787	PK2SP	0,710	0,840	0,970	1,100
1.2826	VZ197	0,130	0,150	0,170	0,190
1.2833	OC100ES	0,150	0,170	0,200	0,230
1.2838	145V33	1,110	1,305	1,505	1,705
1.2842	MERILO	0,150	0,170	0,200	0,230
1.2885	UTOPCO2	1,820	2,150	2,480	2,810
	35HGSA	0,180	0,220	0,250	0,280
	CRV	0,730	0,860	0,995	1,112
	OC100EX	0,035	0,040	0,045	0,050
	OC120EX	0,035	0,040	0,045	0,050
	OCR12VML	0,850	0,995	1,155	1,305
	OCR12VMS	0,965	1,155	1,315	1,515
	OCR8VMS	1,560	1,840	2,120	2,400
	OH236	1,035	1,225	1,410	1,595
	OH236NI	1,255	1,480	1,705	1,935
	OH237	0,270	0,320	0,365	0,415
	OH238	0,175	0,205	0,235	0,270
	OH248	0,495	0,580	0,670	0,760
	OH255	1,180	1,395	1,610	1,820
	OH258	0,470	0,550	0,635	0,720
	OH263	0,555	0,655	0,755	0,855
	OH264	0,130	0,150	0,175	0,200
	OH807	0,275	0,320	0,370	0,420

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 10. 2009

W. Nr.	Oznaka Metal Stahlgüte Steel Grade	Ingot Rohstahl Crude steel	Gredica Halbzeug Semi-finished	Palice Stabstahl Bars	Svetlo Blankstahl Bright
	OH847	0,345	0,410	0,470	0,535
	OH849	0,620	0,730	0,845	0,955
	OHV4A	0,160	0,185	0,215	0,245
	OHV6	0,175	0,205	0,240	0,270
	OSIKRO3	0,805	0,950	1,095	1,240
	OSIKRO5	0,880	1,035	1,195	1,355
	OTV	0,335	0,395	0,455	0,515
	OTV1A	0,135	0,160	0,180	0,205
	OTV1B	0,205	0,240	0,280	0,315
	OTV1C	0,360	0,425	0,490	0,555
	OTVN	0,290	0,345	0,395	0,450
	OV235	0,255	0,305	0,350	0,395
	PK4S	0,560	0,660	0,760	0,870
	RAVNEX	0,780	0,930	1,070	1,210
	UTOPEX3	1,215	1,430	1,650	1,870
	UTOPEX4	1,645	1,940	2,235	2,530
	UTOPMO5	1,450	1,715	1,975	2,235
	UTOPMO5A	1,555	1,835	2,115	2,395
	UTOPMO6	1,410	1,665	1,920	2,170
	UTOPMONI	0,870	1,030	1,185	1,340