

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 1. 2010

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	0,200	0,220
1.2067	OCR4EX	0,150	0,170	0,200	0,220
1.2080	OCR12	0,370	0,440	0,510	0,570
1.2083	PK4EX	0,410	0,480	0,560	0,630
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	0,470	0,540	0,610
1.2208	31CRV3	0,150	0,180	0,210	0,230
1.2210	OCR1	0,150	0,180	0,210	0,230
1.2235	OL2SP	0,180	0,210	0,240	0,270
1.2241	VCV150	0,170	0,210	0,240	0,270
1.2243	OH246	0,190	0,220	0,260	0,290
1.2311	UTOPNEX	0,220	0,260	0,290	0,330
1.2312	UTOPN	0,220	0,260	0,290	0,330
1.2316	PK335	0,900	1,070	1,230	1,390
1.2323	OV268	0,440	0,520	0,600	0,680
1.2327	OHV4	0,240	0,280	0,330	0,370
1.2332	VCMO145	0,230	0,270	0,310	0,360
1.2341	CT194	0,245	0,290	0,335	0,375
1.2343	UTOPMO1	0,720	0,850	0,980	1,110
1.2344	UTOPMO2	0,890	1,050	1,210	1,370
1.2345	UTOPMO4	0,670	0,790	0,910	1,030
1.2357	OH253	0,630	0,750	0,860	0,980
1.2360	OH252	0,830	0,980	1,140	1,290
1.2360V	OH252			1,090	
1.2362	OV266	0,650	0,770	0,890	1,010
1.2363	OA2	0,590	0,690	0,800	0,910
1.2365	UTOP33	1,140	1,350	1,560	1,760
1.2367	UTOPMO7	1,250	1,470	1,700	1,920
1.2369	OH260	1,700	2,010	2,320	2,630
1.2376	CRV1	0,825	0,970	1,120	1,270
1.2379	OCR12VM	0,850	1,000	1,160	1,310
1.2419	MERILOEX	0,370	0,440	0,510	0,580
1.2436	OCR12SP	0,520	0,610	0,710	0,800
1.2510	OW4	0,280	0,330	0,380	0,430
1.2516	OW1	0,350	0,410	0,480	0,540
1.2519	OW3	0,460	0,540	0,630	0,710
1.2542	OSIKRO2	0,600	0,700	0,810	0,920

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 1. 2010

W. Nr.	Oznaka Metal Stahlgüte Steel Grade	Ingot Rohstahl Crude steel	Gredica Halbzeug Semi-finished	Palice Stabstahl Bars	Svetlo Blankstahl Bright
1.2550	OSIKRO4	0,580	0,690	0,800	0,900
1.2552	OSIKROSP	0,955	1,125	1,265	1,465
1.2562	OW5	0,820	0,970	1,120	1,270
1.2581	UTOP2	2,040	2,410	2,780	3,150
1.2601	OCR12EX	0,730	0,860	0,990	1,120
1.2606	UTOP3	1,010	1,190	1,370	1,560
1.2631	CRV2	0,910	1,080	1,240	1,410
1.2690	CRV3	1,070	1,260	1,450	1,650
1.2713	UTOPEX1	0,450	0,530	0,610	0,690
1.2714	UTOPEX2	0,520	0,610	0,700	0,800
1.2721	OH251	0,540	0,640	0,740	0,840
1.2726	TMCN2	0,450	0,530	0,610	0,690
1.2738	UTOPNIN	0,340	0,410	0,470	0,530
1.2746	OH250	1,000	1,190	1,370	1,550
1.2747	TMCN1	1,080	1,270	1,470	1,660
1.2764	CT183	0,710	0,840	0,960	1,090
1.2767	OH239	0,720	0,860	0,990	1,120
1.2787	PK2SP	0,710	0,840	0,970	1,100
1.2826	VZ197	0,120	0,150	0,170	0,190
1.2833	OC100ES	0,140	0,170	0,200	0,220
1.2838	145V33	1,030	1,215	1,400	1,585
1.2842	MERILO	0,150	0,170	0,200	0,220
1.2885	UTOPCO2	1,720	2,030	2,340	2,650
	CRV	0,665	0,785	0,905	1,025
	OC100EX	0,030	0,035	0,045	0,050
	OC120EX	0,030	0,035	0,045	0,050
	OCR12SPW	1,250	1,475	1,700	1,925
	OCR12VML	0,800	0,950	1,100	1,245
	OCR12VMS	0,910	1,070	1,360	1,400
	OCR8VMS	1,415	1,665	1,920	2,175
	OH236	0,925	1,095	1,260	1,425
	OH236NI	1,150	1,355	1,560	1,780
	OH237	0,240	0,280	0,325	0,365
	OH238	0,150	0,175	0,205	0,230
	OH255	1,040	1,230	1,415	1,600
	OH258	0,400	0,470	0,540	0,615
	OH263	0,475	0,565	0,650	0,735
	OH264	0,115	0,135	0,155	0,175
	OH807	0,290	0,345	0,395	0,450

ORODNA JEKLA / WERKZEUGSTÄHLE / TOOL STEELS

OD / AB / FROM 1. 1. 2010

W. Nr.	Oznaka Metal Stahlgüte Steel Grade	Ingot Rohstahl Crude steel	Gredica Halbzeug Semi-finished	Palice Stabstahl Bars	Svetlo Blankstahl Bright
	OH847	0,315	0,370	0,430	0,485
	OH849	0,545	0,640	0,740	0,835
	OHV4A	0,145	0,170	0,195	0,220
	OHV6	0,165	0,190	0,220	0,250
	OSIKRO3	0,760	0,900	1,035	1,175
	OSIKRO5	0,870	1,030	1,185	1,340
	OTV	0,300	0,355	0,410	0,460
	OTV1A	0,125	0,150	0,170	0,195
	OTV1B	0,195	0,230	0,265	0,300
	OTVN	1,415	1,665	1,925	2,175
	OV235	0,230	0,270	0,310	0,355
	PK4S	0,560	0,670	0,770	0,870
	RAVNEX	0,720	0,850	1,080	1,110
	UTOPEX3	1,150	1,355	1,560	1,770
	UTOPEX4	1,575	1,860	2,140	2,425
	UTOPMO5	1,355	1,600	1,845	2,085
	UTOPMO5A	1,450	1,710	1,970	2,230
	UTOPMO6	1,390	1,640	1,890	2,140
	UTOPMONI	0,765	0,900	1,040	1,175
	UTOPNICU	0,345	0,405	0,465	0,530