

GROSSCHÄDL

STAHL

„Dicke Brummer“: vom 02.08.2022

Preise auf Anfrage (Zwischenverkauf vorbehalten)

Anfragen bitte an: kronheim.l@grosschaedl.at

Bezeichnung	Dimension	EH	Länge	EH	Anzahl
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10025	140	mm	7 500 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10026	160	mm	8 640 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10027	160	mm	3 000 mm		23 x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10028	200	mm	8 750 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10029	200	mm	8 500 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10026	220	mm	5 000 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10027	280	mm	8 100 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10028	320	mm	7 100 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10029	320	mm	6 950 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10030	320	mm	6 700 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10031	320	mm	4 700 mm		1x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10032	350	mm	4 300 mm		2x
UNP S235JR DIN1026/EN10279/EN10033	400	mm	5 400 mm		1x
UPE S235JR DIN1026/EN10279/EN10025	220	mm	11 110 mm		1x
UPE S235JR DIN1026/EN10279/EN10026	220	mm	10 000 mm		1x
UPE S235JR DIN1026/EN10279/EN10027	240	mm	3 100 mm		2x
UPE S235JR DIN1026/EN10279/EN10028	300	mm	11 200 mm		1x
UPE S235JR DIN1026/EN10279/EN10029	300	mm	4 500 mm		1x

Bezeichnung	Dimension	EH	Länge	EH	Anzahl
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10025	160	mm	10 970 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10026	200	mm	9 000 mm		2x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10027	200	mm	7 820 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10028	200	mm	5 500 mm		3x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10029	200	mm	4 700 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10030	220	mm	11 720 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10031	220	mm	5 200 mm		5x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10032	240	mm	8 900 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10033	240	mm	6 100 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10034	270	mm	8 900 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10035	270	mm	2 680 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10036	270	mm	1 800 mm		6x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10037	300	mm	8 550 mm		2x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10038	300	mm	7 600 mm		2x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10039	360	mm	9 580 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10040	360	mm	5 200 mm		4x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10041	400	mm	6 640 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10042	450	mm	5 960 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10043	450	mm	5 700 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10044	500	mm	8 960 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10045	500	mm	8 200 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10046	500	mm	7 700 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10047	500	mm	7 120 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10048	500	mm	5 890 mm		1x
IPE S235JR DIN1025/EN10034/EN10049	500	mm	1 600 mm		1x
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10025	100	mm	2 900 mm		5x
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10026	120	mm	10 450 mm		1x
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10027	120	mm	1 540 mm		1x
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10028	120	mm	1 320 mm		1x
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10029	160	mm	14 000 mm		1x

						1x
Bezeichnung	Dimension	EH	Länge	EH	Anzahl	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10029	160	mm	2 700 mm		1x	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10030	180	mm	3 600 mm		1x	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10031	180	mm	3 550 mm		1x	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10032	180	mm	2 000 mm		1x	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10033	180	mm	1 500 mm		1x	
HEM S235JR DIN1025/EN10034/EN10034	220	mm	6 800 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10025	120	mm	9 100 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10026	120	mm	5 200 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10027	160	mm	8 100 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10028	160	mm	4 370 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10029	160	mm	3 000 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10030	160	mm	2 850 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10031	160	mm	2 560 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10032	160	mm	2 550 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10033	160	mm	2 540 mm		1 x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10034	200	mm	7 500 mm		1 x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10035	200	mm	6 400 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10036	240	mm	10 000 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10037	260	mm	5 000 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10038	260	mm	2 700 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10039	300	mm	11 560 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10040	300	mm	8 800 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10041	300	mm	7 000 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10042	340	mm	3 000 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10043	360	mm	9 850 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10044	360	mm	5 500 mm		2x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10045	360	mm	5 400 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10046	360	mm	4 160 mm		1x	
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10047	400	mm	8 800 mm		1x	

Bezeichnung	Dimension	EH	Länge	EH	Anzahl
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10046	400	mm	3 000 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10047	400	mm	2 000 mm		2x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10048	450	mm	7 000 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10049	450	mm	5 400 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10050	450	mm	5 300 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10051	450	mm	2 100 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10052	500	mm	10 700 mm		1x
HEA S235JR DIN1025/EN10034/EN10053	500	mm	7 530 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10025	100	mm	8 700 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10026	100	mm	7 190 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10027	120	mm	10 000 mm		2x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10028	120	mm	8 840 mm		2x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10029	120	mm	6 610 mm		2x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10030	140	mm	4 500 mm		19x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10031	140	mm	5 530 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10032	160	mm	3 300 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10033	200	mm	8 200 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10034	200	mm	5 530 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10035	220	mm	3 050 mm		7x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10036	240	mm	8 000 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10037	240	mm	5 370 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10038	260	mm	7 500 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10039	320	mm	9 100 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10040	320	mm	4 020 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10041	340	mm	6 590 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10042	340	mm	3 400 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10043	340	mm	2 850 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10044	360	mm	8 600 mm		2x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10045	360	mm	2 660 mm		1x
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10046	400	mm	2 800 mm		1x

Bezeichnung	Dimension	EH	Länge	EH	Anzahl
HEB S235JR DIN1025/EN10034/EN10046	500	mm	8 270 mm		1x