



Stahlhandels-Centrum Stade

Seite 1

Rundstahl schwarz / verzinkt

Seite 2

Rundstahl blankgezogen

Seite 3

weitere Artikel

Rundstahl schwarz / verzinkt

			Kg/mtr.	HL	
60005700	Rundstahl S235JR+AR	6 mm	0,222	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005701	Rundstahl S235JR+AR	8 mm	0,395	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005702	Rundstahl S235JR+AR	10 mm	0,617	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005703	Rundstahl S235JR+AR	12 mm	0,888	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005704	Rundstahl S235JR+AR	14 mm	1,208	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005705	Rundstahl S235JR+AR	15 mm	1,387	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005706	Rundstahl S235JR+AR	16 mm	1,578	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005707	Rundstahl S235JR+AR	18 mm	1,998	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005709	Rundstahl S235JR+AR	20 mm	2,466	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005711	Rundstahl S235JR+AR	24 mm	3,551	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005712	Rundstahl S235JR+AR	25 mm	3,853	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005714	Rundstahl S235JR+AR	30 mm	5,549	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60005716	Rundstahl S235JR+AR	40 mm	9,865	6 mtr.	DIN EN 10025 , DIN EN 10059/10060
60006202	Rundstahl ---VERZINKT---	10 mm	0,617	6 mtr.	S235JR+AR
60006203	Rundstahl ---VERZINKT---	12 mm	0,888	6 mtr.	S235JR+AR
60006205	Rundstahl ---VERZINKT---	16 mm	1,578	6 mtr.	S235JR+AR
60006207	Rundstahl ---VERZINKT---	20 mm	2,466	6 mtr.	S235JR+AR

Rundstahl blankgezogen

		Kg/mtr.	HL	
60009005	blk. gez. Rundstahl S235JRC+C 5 mm h9	0,154	3 mtr.	EN 10277/78, à 3 mtr.
60009006	blk. gez. Rundstahl S235JRC+C 6 mm h9	0,222	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009007	blk. gez. Rundstahl S235JRC+C 8 mm h9	0,395	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009008	blk. gez. Rundstahl S235JRC+C 10 mm h9	0,617	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009009	blk. gez. Rundstahl S235JRC+C 12 mm h9	0,888	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009054	'blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 15 mm h9	1,387	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009055	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 16 mm h9	1,578	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009056	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 18 mm h9	1,998	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009057	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 20 mm h9	2,466	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009058	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 22 mm h9	2,984	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009060	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 25 mm h9	3,853	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009061	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 28 mm h9	4,834	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009062	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 30 mm h9	5,549	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009063	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 35 mm h9	7,553	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009065	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 40 mm h9	9,865	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009066	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 45 mm h9	12,480	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009067	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 50 mm h9	15,410	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.
60009069	blk. gez. Rundstahl S355J2C+C 60 mm h9	22,190	6 mtr.	EN 10277/78, à 6 mtr.

Artikel nicht dabei? Gerne im Zukauf!

