

B215.10

HSK по DIN 69893
Shank HSK DIN 69893

Код / Code	A	D	d	Kr/kg
B215.10.63.100.16ER-S	100	22	16	0,85
B215.10.63.120.16ER-S	120	22	16	0,95
B215.10.63.140.16ER-S	140	22	16	1,10
B215.10.63.160.16ER-S	160	22	16	1,20
B215.10.63.100.16ER	100	28	16	0,90
B215.10.63.120.16ER	120	28	16	1,10
B215.10.63.140.16ER	140	28	16	1,30
B215.10.63.160.16ER	160	28	16	1,50
B215.10.100.100.16ER	100	28	16	2,30
B215.10.100.120.16ER	120	28	16	2,70
B215.10.100.140.16ER	140	28	16	2,80
B215.10.100.160.16ER	160	28	16	2,90
B215.10.63.100.25ER	100	42	25	1,30
B215.10.63.120.25ER	120	42	25	1,50
B215.10.63.140.25ER	140	42	25	1,70
B215.10.63.160.25ER	160	42	25	1,90
B215.10.100.100.25ER	100	42	25	2,60
B215.10.100.120.25ER	120	42	25	2,80
B215.10.100.140.25ER	140	42	25	3,00
B215.10.100.160.25ER	160	42	25	3,20
B215.10.63.100.32ER	100	50	32	1,40
B215.10.63.120.32ER	120	50	32	1,60
B215.10.63.140.32ER	140	50	32	1,80
B215.10.63.160.32ER	160	50	32	2,00
B215.10.100.100.32ER	100	50	32	2,60
B215.10.100.120.32ER	120	50	32	2,80
B215.10.100.140.32ER	140	50	32	3,00
B215.10.100.160.32ER	160	50	32	3,20
B215.10.100.120.40ER	120	63	40	3,10
B215.10.100.140.40ER	140	63	40	3,40
B215.10.100.160.40ER	160	63	40	3,70

