



## Vinkelstång liksidig S235JR

## Stångstål

S235JR enligt EN 10025-2:2004. Toleranser enligt EN 10056-2

Benämning	Stålsort	Dimension	pris kr/st	Mantelyta m/m <sup>2</sup>	Vikt-kg m	Enhet
Vinkelstång Liksidig	S235JR	15,00 x 15,00 x 3,00	19,40	0,043	0,64	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	20,00 x 20,00 x 3,00	16,35	0,077	0,90	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	20,00 x 20,00 x 4,00	16,35	0,077	1,14	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	25,00 x 25,00 x 3,00	16,35	0,097	1,12	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	25,00 x 25,00 x 4,00	16,10	0,097	1,45	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	25,00 x 25,00 x 5,00	16,10	0,097	1,77	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	30,00 x 30,00 x 3,00	15,70	0,116	1,37	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	30,00 x 30,00 x 4,00	15,25	0,116	1,78	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	30,00 x 30,00 x 5,00	15,25	0,116	2,18	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	30,00 x 30,00 x 6,00	16,25	0,116	2,55	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	35,00 x 35,00 x 4,00	15,25	0,136	2,10	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	35,00 x 35,00 x 5,00	15,25	0,136	2,57	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	35,00 x 35,00 x 6,00	16,25	0,136	3,04	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	40,00 x 40,00 x 4,00	15,25	0,155	2,42	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	40,00 x 40,00 x 5,00	15,25	0,155	2,98	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	40,00 x 40,00 x 6,00	15,25	0,155	3,52	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	45,00 x 45,00 x 5,00	15,25	0,174	3,38	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 4,00	15,25	0,194	3,06	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 5,00	15,25	0,194	3,77	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 6,00	15,25	0,194	4,47	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 7,00	15,25	0,194	5,15	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 8,00	15,55	0,194	5,82	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	50,00 x 50,00 x 9,00	16,55	0,194	6,47	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	60,00 x 60,00 x 6,00	15,25	0,223	5,42	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	60,00 x 60,00 x 8,00	15,25	0,223	7,09	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	60,00 x 60,00 x 10,00	15,55	0,223	8,69	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	65,00 x 65,00 x 6,00	16,55	0,252	5,91	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	65,00 x 65,00 x 7,00	16,55	0,252	6,83	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	65,00 x 65,00 x 8,00	16,55	0,252	7,73	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	65,00 x 65,00 x 9,00	16,55	0,252	8,62	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	70,00 x 70,00 x 7,00	15,25	0,272	7,38	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	70,00 x 70,00 x 9,00	15,70	0,272	9,34	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	75,00 x 75,00 x 7,00	15,55	0,291	7,94	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	75,00 x 75,00 x 8,00	15,55	0,291	9,03	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	75,00 x 75,00 x 10,00	15,70	0,291	11,10	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	80,00 x 80,00 x 8,00	15,25	0,311	9,66	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	80,00 x 80,00 x 10,00	15,55	0,311	11,90	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	80,00 x 80,00 x 12,00	16,55	0,311	14,10	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	90,00 x 90,00 x 9,00	15,70	0,351	12,10	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	90,00 x 90,00 x 11,00	15,55	0,351	14,70	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	100,00 x 100,00 x 10,00	15,55	0,390	15,10	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	100,00 x 100,00 x 12,00	15,55	0,390	17,80	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	100,00 x 100,00 x 14,00	16,55	0,390	20,60	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	110,00 x 110,00 x 10,00	16,55	0,430	16,60	KG



## Vinkelstång liksidig S235JR

## Stångstål

S235JR enligt EN 10025-2:2004. Toleranser enligt EN 10056-2

Benämning	Stålsort	Dimension	pris kr/st	Mantelyta m/m <sup>2</sup>	Vikt-kg m	Enhet
Vinkelstång Liksidig	S235JR	120,00 x 120,00 x 11,00	15,55	0,469	19,90	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	120,00 x 120,00 x 13,00	15,55	0,469	23,30	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	120,00 x 120,00 x 15,00	15,55	0,469	26,60	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	130,00 x 130,00 x 12,00	15,55	0,508	23,60	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	140,00 x 140,00 x 13,00	15,55	0,547	27,50	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	150,00 x 150,00 x 12,00	16,55	0,586	27,40	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	150,00 x 150,00 x 14,00	16,55	0,586	31,60	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	150,00 x 150,00 x 16,00	16,55	0,586	35,90	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	160,00 x 160,00 x 15,00	17,20	0,625	36,20	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	180,00 x 180,00 x 16,00	17,20	0,705	43,50	KG
Vinkelstång Liksidig	S235JR	200,00 x 200,00 x 16,00	17,20	0,785	48,50	KG



## Vinkelstång liksidig S235JR vfz

## Stångstål

S235JR enligt EN 10025-2:2004. Toleranser enligt EN 10056-2

Benämning	Stålsort	Dimension	pris kr/st	Mantelyta m/m <sup>2</sup>	Vikt-kg m	Enhet
Vinkelstång Vfz	S235JR	30,00 x 30,00 x 3,00	31,20		1,44	KG
Vinkelstång Vfz	S235JR	40,00 x 40,00 x 4,00	26,80		2,54	KG
Vinkelstång Vfz	S235JR	40,00 x 40,00 x 5,00	26,80		3,12	KG
Vinkelstång Vfz	S235JR	50,00 x 50,00 x 5,00	26,80		3,96	KG
Vinkelstång Vfz	S235JR	60,00 x 60,00 x 6,00	26,80		5,67	KG
Vinkelstång Vfz	S235JR	60,00 x 40,00 x 5,00	26,80		3,96	KG



## Vinkelstång olikssidig S235JR

## Stångstål

S235JR enligt EN 10025-2:2004. Toleranser enligt EN 10056-2

Benämning	Stålsort	Dimension	pris kr/st	Mantelyta m/m <sup>2</sup>	Vikt-kg m	Enhet
Vinkel Olikisidig	S235JR	25,00 x 15,00 x 3,00	22,20	0,078	0,88	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	30,00 x 20,00 x 3,00	16,55	0,097	1,11	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	30,00 x 20,00 x 4,00	16,10	0,097	1,45	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	40,00 x 20,00 x 3,00	16,55	0,117	1,35	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	40,00 x 20,00 x 4,00	16,10	0,117	1,77	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	40,00 x 20,00 x 5,00	17,10	0,117	2,18	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	45,00 x 30,00 x 4,00	16,10	0,146	2,25	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	45,00 x 30,00 x 5,00	16,10	0,146	2,77	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	50,00 x 30,00 x 5,00	15,70	0,156	2,97	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	50,00 x 40,00 x 5,00	15,70	0,175	3,35	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 30,00 x 5,00	15,70	0,175	3,37	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 30,00 x 6,00	16,70	0,175	3,99	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 30,00 x 7,00	15,70	0,175	4,59	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 40,00 x 5,00	15,70	0,195	3,76	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 40,00 x 6,00	16,70	0,195	4,46	KG



## Vinkelstång olikisidig S235JR

## Stångstål

S235JR enligt EN 10025-2:2004. Toleranser enligt EN 10056-2

Benämning	Stålsort	Dimension	pris kr/st	Mantelyta m/m <sup>2</sup>	Vikt-kg m	Enhet
Vinkel Olikisidig	S235JR	60,00 x 40,00 x 7,00	15,70	0,195	5,14	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	65,00 x 50,00 x 6,00	15,70	0,224	5,17	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	65,00 x 50,00 x 7,00	16,70	0,224	5,97	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	75,00 x 50,00 x 5,00	15,70	0,244	4,74	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	75,00 x 50,00 x 7,00	15,70	0,244	6,53	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	75,00 x 50,00 x 9,00	15,70	0,244	8,23	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	80,00 x 40,00 x 6,00	15,70	0,234	5,41	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	80,00 x 40,00 x 8,00	15,70	0,234	7,07	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 50,00 x 6,00	16,10	0,292	6,85	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 50,00 x 8,00	16,10	0,292	9,03	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 50,00 x 10,00	16,10	0,292	11,10	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 65,00 x 8,00	16,10	0,321	9,95	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 65,00 x 9,00	16,10	0,321	11,10	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 75,00 x 9,00	16,10	0,341	11,80	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 75,00 x 10,00	16,10	0,341	13,00	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	100,00 x 75,00 x 11,00	17,10	0,341	14,30	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	120,00 x 80,00 x 8,00	17,10	0,391	12,20	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	120,00 x 80,00 x 10,00	16,10	0,391	15,00	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	120,00 x 80,00 x 12,00	16,10	0,391	17,80	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	130,00 x 65,00 x 8,00	16,10	0,381	11,90	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	130,00 x 65,00 x 10,00	16,10	0,381	14,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	130,00 x 65,00 x 12,00	16,10	0,384	17,40	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 75,00 x 9,00	16,10	0,441	15,40	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 75,00 x 10,00	16,10	0,441	17,00	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 75,00 x 11,00	18,70	0,441	18,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 90,00 x 12,00	16,10	0,469	21,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 100,00 x 10,00	16,10	0,489	19,00	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 100,00 x 12,00	16,10	0,489	22,50	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	150,00 x 100,00 x 14,00	16,10	0,489	26,10	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	160,00 x 80,00 x 12,00	16,55	0,469	21,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	180,00 x 90,00 x 10,00	16,55	0,528	20,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	180,00 x 90,00 x 12,00	16,55	0,528	24,40	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	200,00 x 100,00 x 10,00	16,55	0,587	23,00	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	200,00 x 100,00 x 12,00	16,55	0,587	27,30	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	200,00 x 100,00 x 14,00	16,55	0,587	31,60	KG
Vinkel Olikisidig	S235JR	200,00 x 100,00 x 16,00	16,55	0,587	35,90	KG