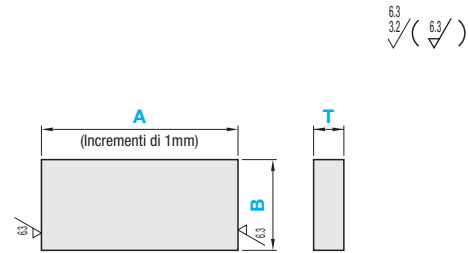


# Barre piatte

Barre piatte in acciaio quadrate lavorate a freddo



Tipo	Codice componente	Materiale
Piatte in acciaio	FSS	EN 1.0038 Equiv.
	FSC	EN 1.1191 (laminato a caldo) Equiv.
	FSSS	EN 1.4301 Equiv.
	FSSA	A6063S



(Es.) Per FSS-250-32-9

Dimensione A x Prezzo unitario area = Prezzo

## FSS (Materiale: EN 1.0038 Equiv.) - Prezzo

A: Incrementi di 1mm	B	T	5	6	9	10	12	16	19	22	25	30
30~ 50	16	16										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	22	22										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	25	25										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	32	32										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	38	38										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	50	50										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	60	60										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	75	75										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	100	100										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	125	125										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												

## FSC (Materiale: EN 1.1191 (laminato a caldo) Equiv.) - Prezzo

A: Incrementi di 1mm	B	T	5	6	9	12	16	19	22	25	30
30~ 50	16	16									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	22	22									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	25	25									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	32	32									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	38	38									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	50	50									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	60	60									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	75	75									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	100	100									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	125	125									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											

## FSSS (Materiale EN 1.4301 Equiv.) - Prezzo

A: Incrementi di 1mm	B	T	5	6	9	10	12	16	19	22	25	30
30~ 50	15	15										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	20	20										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	25	25										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	32	32										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	38	38										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	50	50										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	65	65										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	100	100										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												
30~ 50	125	125										
51~ 150												
151~ 300												
301~ 800												

Ordering Example: Codice componente - A - B - T  
FSC - 560 - 25 - 9

## Standard di precisione

Elemento	FSS, FSC	FSSS	FSSA
• Tolleranza dimensione T	5,6 9,10 12,16 19-30 0 0 0 0 0 -0,18 -0,22 -0,27 -0,3	5,6 9,10 12,16 19-30 0 0 0 0 0 -0,3 -0,22 -0,27 -0,33	5,6 8-12 15 20,25 30 ±0,27 ±0,3 ±0,35 ±0,38 ±0,45
• Tolleranza dimensione A	±0,15	±0,15	±0,15
• Tolleranza dimensione B	16 -25 -30 -60 -100 -125 0 0 0 0 0 0 -0,18 -0,21 -0,25 -0,3 -0,35 -0,4	15 -25 -30 -125 0 0 0 0 0 -0,27 -0,33 -0,39 -0,73	15 -20 -30 -50 -100 ±0,35 ±0,38 ±0,45 ±0,54 ±0,92
• Piegatura	0,1 o inf per 100mm	0,1 o inf per 100mm	0,1 o inf per 100mm
• Taglio smuss. perm.	C0,1-0,3	C0,1-0,3	C0,1-0,3

## FSSA (Materiale A6063S) - Prezzo

A: Incrementi di 1mm	B	T	5	6	8	10	12	15	20	25	30
30~ 50	15	15									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	20	20									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	30	30									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	40	40									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	50	50									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	60	60									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											
30~ 50	100	100									
51~ 150											
151~ 300											
301~ 800											

Alterations: Codice componente - A - B - T (CCA, CCB, CCC, CCD)  
FSS - 300 - 60 - 10 - CCA5-CCD5

Varianti	Codice	Spec.
Taglio angoli	CCA CCB CCC CCD	Taglia gli angoli. 1 ≤ taglio angolo ≤ 10 Incrementi di 1mm Codice d'ordine (Es.) Quando gli angoli di A e D sono tagliati di C5, → CCA5-CCD5