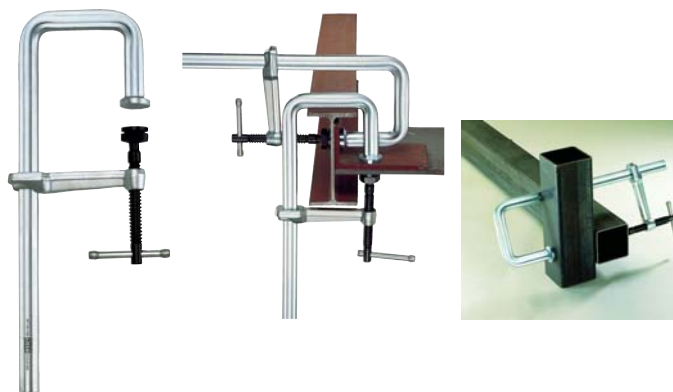




## Strettoio a vite con forma a U per elevate prestazioni

Strettoio a vite per elevate prestazioni con forma a U, asta in acciaio zincato profilato e temprato, asta e piastra di pressione stampate in un unico pezzo, scorrevole zincato con vite e piastra mobile di pressione bruniti in acciaio bonificato, piastra mobile con testina snodata per **inclinazioni di serraggio fino a 35°**, traversino per l'azionamento a vite in acciaio ad alta resistenza, la caratteristica forma dell'asta piegata a U permette di serrare con sicurezza superando ogni ostacolo, **forza di serraggio fino a 12.000 N, momento torcente di serraggio di 40 Nm.**



Codice	€	Apertura max (mm)	Braccio (mm)	Sezione asta (mm)
N703000300	◆ ◇	300	140	30x15

## Tabella materiali fascette stringitubo

### Codici di corrispondenza secondo le varie norme internazionali

	DIN (Germania)	AISI (USA)	EN (Europa)	AFNOR (Francia)	UNI (Italia)
W1	1.0213	Acciaio Qst 36-3 Zincato grigio argento Cr3			
	1.0935	Acciaio zincato esente da Cr6			
W2	1.0213	Acciaio Qst 36-3 Zincato grigio argento Cr3			
	1.4016	430	X6Cr17		
W3	1.4016	430	X6Cr17	Z8C 17	X8Cr 17
				430 S 17	
W4	1.4031	304	X5CrNi1810	Z7CN 18-09	X5 CrNi 1810
				304 S 16	
				304 S 31	
W5	1.4571		X6CrNiMoTi17122	Z6CNDT 17-12	X6 CrNiMo Ti17 12
				320 S 31	
	(1.4401)	316	(X5CrNiMo17122)	(Z7 CDN 17-12-02)	(X5 CrNiMo 17 12)



## Fascette stringitubo Micro a vite larghezza nastro 5 mm

Fascette stringitubo Micro (tipo W2) per tubi di piccole dimensioni dove è necessaria una fascetta flessibile con vite senza fine a taglio piatto.



Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605100005	◆	100	7÷11	5	0,5	1,5
P605100010	◆	100	9÷14	5	0,5	1,5

Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605100015	◆	100	11÷19	5	0,5	1,5



## Fascette stringitubo a vite larghezza nastro 9 mm

Fascette stringitubo (tipo W1) nastro laminato con bordi rialzati e superficie interna liscia, carter con base corta realizzato mediante un processo di saldatura automatizzata ad alta precisione, verniciato blu. Questa fascetta mantiene la rotondità e la tenuta anche sui piccoli diametri. Esagono vite 7 mm.



Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Capacità serraggio minimo ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605150005	◆	50	8÷14	8	9	0,8	2,5-3,5
P605150010	◆	50	11÷17	10	9	0,8	2,5-3,5
P605150015	◆	50	13÷20	12	9	0,8	3-4
P605150020	◆	50	15÷24	15	9	0,8	3-4
P605150025	◆	50	19÷28	16	9	0,8	3-4
P605150030	◆	50	22÷32	20	9	0,8	3-4
P605150035	◆	50	26÷38	25	9	0,8	4-4,5

Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Capacità serraggio minimo ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605150040	◆	50	32÷44	30	9	0,8	4-4,5
P605150045	◆	50	38÷50	32	9	0,8	4-4,5
P605150050	◆	50	44÷56	44	9	0,8	4-4,5
P605150055	◆	50	50÷65	50	9	0,8	4-4,5
P605150060	◆	50	58÷75	58	9	0,8	4-4,5
P605150065	◆	50	68÷85	68	9	0,8	4-4,5