

COLLARI A BULLONE



Collare a bullone ad elevata coppia di serraggio, bullone avvitato direttamente sul barilotto filettato, che lo rende adatto per l'utilizzo di avvitatori pneumatici o elettrici.



W1 Banda, ponte, bullone, barilotti e rondella in acciaio zincato con trattamento di zincatura bianca trivalente, esente cromo VI (direttiva RoHS)

W2 Banda e ponte in acciaio inox 430, bullone, barilotti e rondella in acciaio zincato con trattamento di zincatura trivalente, esente cromo VI (direttiva RoHS)

W4 Banda, ponte, bullone, barilotti e rondella in acciaio inox 304

W5 Banda, ponte, bullone, barilotti e rondella in acciaio inox 316

Per indicare in fase d'ordine il materiale scelto, aggiungere la sigla corrispondente alla fine del codice misura selezionato (Es. SCB131140W1)

CODICE VIBROFER	CAMPO DI SERRAGGIO MM	PZ PER CONF.	LARGHEZZA NASTRO MM	SPESSORE NASTRO MM	BULLONE W2	BULLONE W4 W5		
SCB2325	23-25	100	21	0,8	6MA	6MA		
SCB2628	26-28							
SCB2931	29-31							
SCB3235	32-35				50	24	1,2	8MA
SCB3639	36-39							
SCB4043	40-43							
SCB4447	44-47							
SCB4851	48-51							
SCB5255	52-55							
SCB5659	56-59							
SCB6063	60-63	25	26	1,5	10MA			
SCB6467	64-67							
SCB6873	68-73							
SCB7479	74-79							
SCB8085	80-85							
SCB8692	86-92							
SCB9297	92-97							
SCB98103	98-103							
SCB104112	104-112							
SCB113121	113-121					15	26	1,5
SCB122130	122-130							
SCB131140	131-141							
SCB140148	140-148							
SCB149161	149-161							
SCB162174	162-174							
SCB175187	175-187							
SCB188200	188-200							
SCB201213	201-213	10	26	1,5	10MA			
SCB214227	214-227							
SCB227239	227-239							
SCB240252	240-252							