

## TENAX tondo con bocchetta interna



### Caratteristiche

- TENAX: Bocchetta di protezione per cilindri, versione tonda.
- Corpo unico ricavato lavorando un pieno in acciaio inox speciale temprato AISI 420 con durezza oltre 55 HRC.
- Geometria a piani obliqui e tempra superficiale per aumentare la resistenza all'antiefrazione.
- Superficie antigraffio e resistenza alla corrosione in nebbia salina di oltre 1000 ore (SS DIN 50021; 5% sale; 35°C).
- 4 misure GR con spessori da 10 a 18 mm.
- Finitura cromato satinato e PVD.
- Viti M5 per fori passanti in acciaio temprato a testa esagonale da 4 mm.

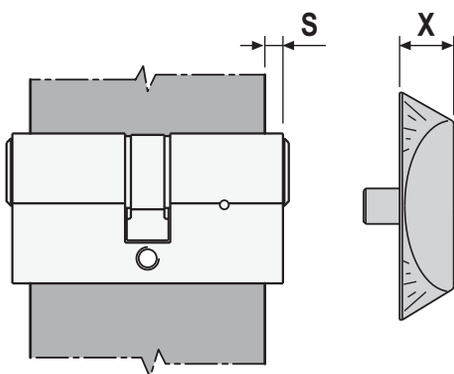
### Specifiche d'ordine

Articolo	SPESSORE		SPORGENZA	
	X	S	GR	
C94850.10.XX	10	4	1	
C94850.12.XX	12	6	2	
C94850.14.XX	14	8	3	
C94850.16.XX	16	10	4	
C94850.18.XX	18	12	5	

**X** = spessore del TENAX da filo porta

**S** = sporgenza del cilindro da filo porta

**NB.** Riferirsi al listino in vigore per verificare la disponibilità delle finiture.



GR	X mm	S mm
1	10	0÷4
2	12	0÷6
3	14	2÷8
4	16	4÷10
5	18	6÷12

