

MSN

Chiodo in acciaio
per cartongesso

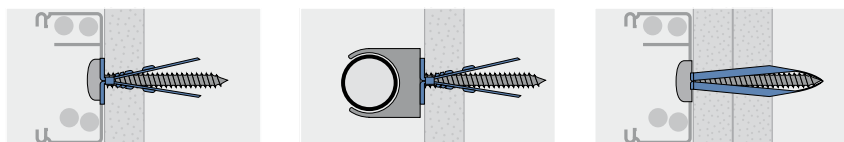
Data ultimo aggiornamento: 26/08/2021 - Revisione n°: 00/2021



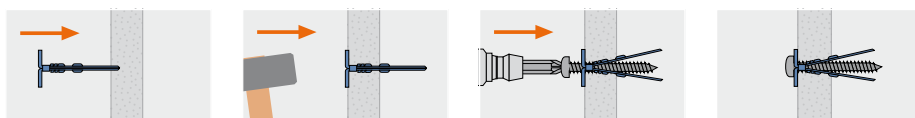
CARATTERISTICHE:

- Adatta per pannelli in cartongesso
- Posizionamento ottimale tramite centraggio
- Il collare previene il trascinarsi del tassello attraverso il supporto
- Montaggio senza problemi con la guida centrale
- L'ancoraggio si espande avvitando
- Foratura non necessaria
- Antincendio
- Fissaggio tradizionale
- Applicazioni interne

APPLICAZIONI: tubazioni, lampade, ripiani leggeri, quadri, rivestimenti, battiscopa.



MONTAGGIO:



DATI TECNICI:

	Cartongesso d = 9.5 mm, trazione (N)	Cartongesso d = 9.5 mm, carico a taglio (N)	Cartongesso d = 12.5 mm, trazione (N)	Cartongesso d = 12.5 mm, carico a taglio (N)
MSN	130	110	25	390

Dati di estrazione con utilizzo di viti di diametro 5mm / Coefficiente di sicurezza 2 / 10 N ≈ 1 kg

Codice articolo	Lungh. tassello mm	∅ Collare mm	Vite
	L	d _c	d _v
1810002	30	12	3.5-5.0
1810002L	30	12	3.5-5.0

Cod. Articolo	Descrizione	EAN Articolo	EAN Cartone	Pz x Ct	Pz x Imb
1810002	12 x 30 mm	7610634186235	7610634186242	400	9600
1810002L	12 x 30 mm - BULK	7610634186228	-	-	3000