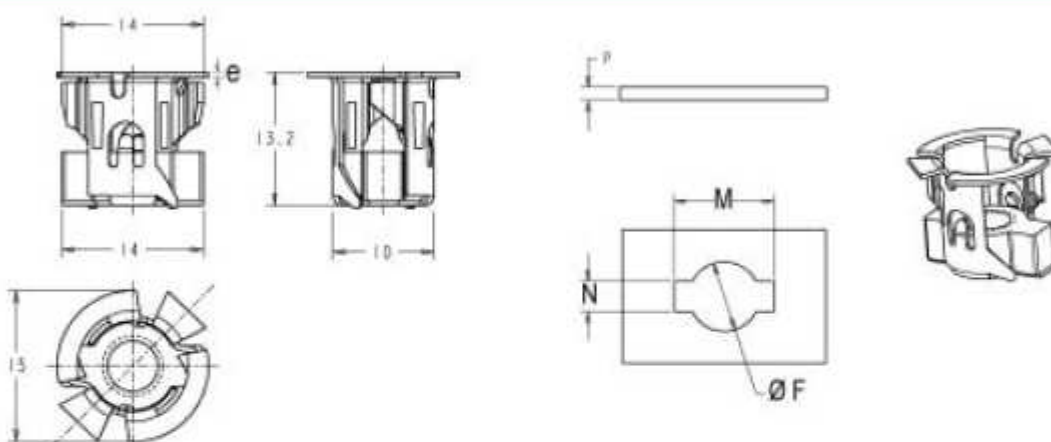




Dadi con aggancio a clip Dado in gabbia elicoidale: Tipo CNS

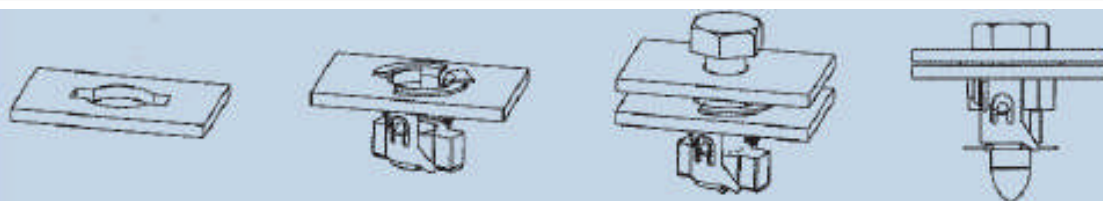
Raccomandazioni per l'uso:

Questi dadi sono inseriti sul lato anteriore del supporto con una semplice pressione sulla gabbia. Il dado può essere smontato e riutilizzato su un altro supporto.



VITE	P= SPESS. PANNELLO	REFERENCE	M	N	Ø F	e	COPPIA DI SERRAGGIO IN Nm (max)**
M5	0,7 ÷ 4	CNS 8995 NJ	14,5	4,3	10,3	0,5	8
M6	0,7 ÷ 4	CNS 8636G NJ	14,7	4,6	10,4	0,5	12

** Valori ottenuti in laboratorio, utilizzando un avvitatore (a 400 rpm) su un supporto in acciaio temprato con viti in classe 8.8 e 12.9 (non lubrificate, né zincate)



Istruzioni di assemblaggio:

1. Introdurre e fissare il dado in gabbia nel foro punzonato.
2. Il dado si auto-sostiene
3. Posizionare il pannello da fissare e inserire la vite/bullone nel dado
4. Stringere la vite/bullone, con conseguente rotazione del dado e messa in tensione dell'assemblaggio.

