

GANCIO CON MOLLA CURVO PER PROFILO DA SOFFITTO 27/60



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Descrizione
3. Utilizzo
4. Caratteristiche
5. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
GAN01-5I23E	Gancio con molla per profilo da soffitto 27/60 mm	27 x 60	0,039 kg/pz.	Grigio	100 pz. / 37.800 pz.

MATERIALE Lamiera laminata DX51

2. DESCRIZIONE

Il gancio con molla curvo è un elemento costruttivo in metallo utilizzato per il montaggio rapido di profili metallici. È prodotto mediante stampaggio a compressione da una lamiera di metallo zincato con uno spessore di 1,00 mm e dotato di una clip a molla singola fissata al gancio con due rivetti. Il gancio è disponibile anche senza clip a molla per il montaggio diretto su strutture in legno o su cinture d'acciaio mobili.

3. UTILIZZO

Il prodotto è utilizzato per il montaggio di profili metallici DA 60 x 27 in costruzioni orizzontali degli edifici. Questo gancio è ideale per l'installazione di controsoffitti e altre strutture interne sospese, offrendo una soluzione versatile e affidabile per l'ancoraggio sicuro in una varietà di contesti costruttivi, come edifici commerciali, industriali e residenziali. Il design curvo del gancio permette una distribuzione uniforme del peso e una migliore adattabilità alle varie configurazioni di montaggio.

4. CARATTERISTICHE

Materiale	Lamiera laminata DX51	
Rivestimento	Zinco - min Z100	EN 10327
Spessore corpo	1,00 mm	EN 10143
Larghezza molla	20 mm	
Spessore molla	0,8 mm	
Carico	0,40 kN	
Reazione al fuoco	Classe A1	EN 14195
Durabilità	Classe B	
Scatola	100 pz	

GANCIO CON MOLLA CURVO PER PROFILO DA SOFFITTO 27/60

5. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.B.GAN01.5123E	Fornitura e posa in opera di Gancio con molla per profilo da soffitto 27/60 mm Confezionato in scatole da 100 pz. Realizzata in lamiera di acciaio zincato. Utilizzato per l'installazione di controsoffitti e altre strutture interne sospese	cf.	-