

# fischer GK / GKS

tassello in nylon per cartongesso

## FAMIGLIA PRODOTTI



GARANZIA  
NYLON  
GUARANTEE

### Adatto per

- pannelli e lastre in cartongesso

### Per fissare

- lampade
- battiscopa
- quadri
- quadri elettrici
- binari per tende

## DESCRIZIONE PRODOTTO

### Generalità

- Tassello in nylon completo dell'apposito accessorio di montaggio GWK che permette l'installazione in tempi molto rapidi e senza l'utilizzo di ulteriori utensili.

### Vantaggi

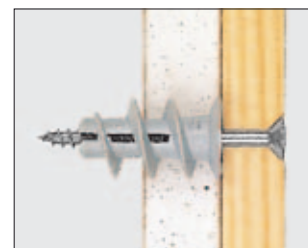
- Adatto per pareti in cartongesso a rivestimento singolo o doppio e cartongesso con materiale di isolamento sul retro.
- L'attrezzo per l'installazione è incluso in ogni confezione.
- Nessuna perforazione preliminare è richiesta per pannelli con spessore fino a 15 mm.
- La ridotta lunghezza del fissaggio si traduce in una riduzione dello spazio necessario sul retro del pannello.
- Adatto per viti legno, autofilettanti o truciolari con diametri da 4,0 a 5,0 mm.

### Tipo di installazione

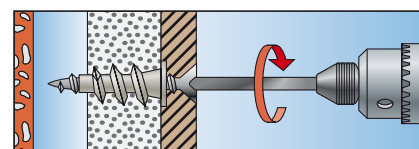
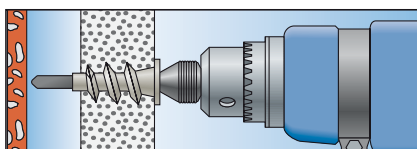
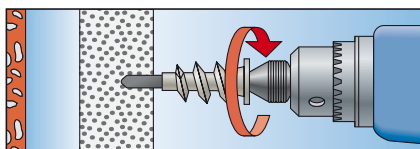
- A filo pannello.

### Informazioni utili per l'installazione

- Non adatto per pannelli in gesso-fibra o cartongesso piastrellato.
- Limitare la velocità dell'avvitatore durante la fase di installazione.
- Calcolo della lunghezza della vite  
 $L_v \geq L_t + S$   
 $L_t$  = lunghezza tassello  
 $S$  = spessore oggetto da fissare



## MONTAGGIO



## DATI TECNICI

art. n.	descrizione	Lt	S	Si	Øv x Lv	pz
52389*	<b>GK</b> tassello	22		25	4 ÷ 5	100
52390*	<b>GKS</b> tassello con vite	22	13	25	4,5 x 35	50
52393	<b>GKW</b> accessorio di montaggio					10

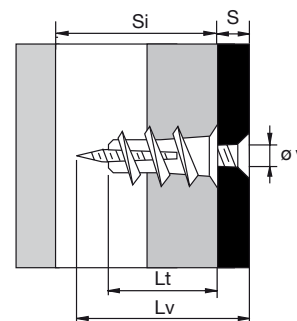
\*Ogni confezione contiene un accessorio di montaggio GKW.

Valori di estrazione in daN

(1 daN ≅ 1 kg)

Tassello	GK
Cartongesso 9,5 mm	47
Cartongesso 12,5 mm	56
Cartongesso ≥ 2x12,5 mm	76

Si consiglia l'adozione di un adeguato coefficiente di sicurezza secondo i casi (vedi "Guida tecnica").



- Lt = lunghezza tassello mm
- S = spessore max fissabile mm
- Si = spazio min intercapedine mm
- Øv = diametro vite mm
- Lv = lunghezza vite
- pz = pezzi per confezione