



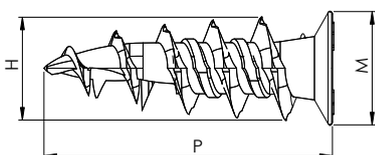
CARACTERÍSTICAS

- Rápido: un sólo paso, sin taladro previo.
- Compatible con tornillo rosca madera y rosca aglomerado.
- GKDZ permite montaje de tornillo M4.
- Material Zamak.
- $h_p = 9 - 25$
- Permite montaje en placa simple y doble.
- Punta que asienta el taladrado.
- Diseño interior que facilita el montaje del tornillo.
- Apta para tornillos de diámetro 3.5mm a 4.5mm.
- Se puede instalar con punta PZ2 y PH2.
- La punta abierta permite montar un tornillo más largo.

MATERIALES BASE

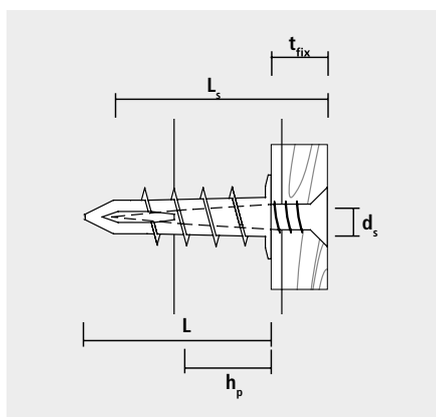
- Placas de yeso.
- Placas aislantes de fibra de madera.

COTAS PRINCIPALES [MM]



Ref.	P [mm]	M [mm]	H [mm]
GKDZ	37	15	13

PARÁMETROS DE INSTALACIÓN



GKDZ Sin tornillo

Tipo	Ref.	L [mm]	$h_{p \max}$ [mm]	$d_s \text{ min-max}$ [mm]	$L_s \geq$ [mm]
GKDZ*	9GKDZ	37	2 x 12,5	4 - 5	22 + t_{fix}

* Paquete Craftsman (caja sin ventana de visualización)



GKDZ Con tornillo

Tipo	Ref.	L [mm]	$h_{p \max}$ [mm]	$d_s \times L_s$ [mm]	$t_{\text{fix}} \leq$ [mm]
GKDZ PZ	9GKDZPZ50	37	2 x 12,5	4,5 x 35	18

PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN



CARGAS RECOMENDADAS F_{Rec} [kN]

	Cartón yeso		
	hp= 9,5 mm. F_{Rec} [kN]	hp= 12,5 mm. F_{Rec} [kN]	$h_p \geq 2 \times 12,5$ mm F_{Rec} [kN]
GKDZ	0,08	0,09	0,13

F_{Rec} : Cargas recomendadas con factor de seguridad incluido ($\mu=4$)

APLICACIONES

Sujeción de cuadros, lámparas, estanterías, rieles...

