

List technických údajů

Kovová rozpěrná hmoždinka

Objednací číslo: 3484629



Oblast použití: plynosilikát, lehčený beton, póroton, pemza, sádra, děrované cihly a plné cihly. Možnost zatlučení do pórobetonu (plynosilikátu) nízké pevnosti bez vrtání. Velmi vhodně pro oblasti vystavené vysokým teplotám.



St

Ocel

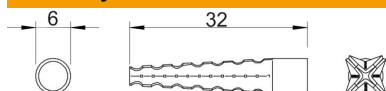
GTP

Galvanicky pozinkováno, transparentně pasivováno

Kmenová data

Objednací číslo	3484629
Typ	MD 6 GTP
Označení 1	Kovová rozpěrná hmoždinka
Výrobce	OBO
Rozměr	6x32mm
Materiál	Ocel
Povrch	Galvanicky pozinkováno, transparentně pasivováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	100
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	0,25 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Rozměry



Délka	32 mm
Rozměr D	6 mm
Rozměr L	32 mm

List technických údajů

Kovová rozpěrná hmoždinka

Objednací číslo: 3484629



Technické údaje

Provedení	Rozpěrná hmoždinka
Hloubka vrtaného otvoru	38 mm
Průměr vrtaného otvoru, max.	9 mm
Průměr vrtaného otvoru, min.	7 mm
Vhodné pro upevnění kabelovými páskami	Ne
Vhodné do plynosilikátu	Ano
Vhodné pro šroub do dřeva se šestihlannou hlavou	Ne
Šrouby do dřeva	5-6
S okrajem	Ne
Se šrouby	Ne
Vhodné pro materiál	Pórobeton Plynosilikát Plné cihly Příčně děrovaná cihla