## Scheda tecnica

### Tassello BZ-IG

Codice articolo: 3498374





Tassello BZ-IG con filettatura interna per il fissaggio di carichi da medi a pesanti e in calcestruzzo fessurato e non fessurato. Riunisce carichi molto alti sicuri e distanza dei bordi e assiali molto ridotta. Non è necessario un taglio posteriore dei fori

Il fissaggio dei componenti oltre che con viti a testa esagonale è possibile anche con viti a testa svasata, con un sistema di dado e rondella e una comune asta filettata

Approvazione tecnica europea ETA-99/0010, comprendente i requisiti caratteristici in condizioni di incendio fino alla resistenza al fuoco R 120.

Certificazione agli urti dell'Ufficio federale della protezione della popolazione, Berna, Svizzera.

Tassello viene fornito con il dado esagonale e la rondella corrispondente.

## $\epsilon$

St

Acciaio

G

zincato galvanicamente

#### Dati anagrafici

Codice articolo	3498374	
Tipo	BZ-IG M 10-0	
Definizione 1	Tassello a cuneo BZ-IG V SET	
Definizione 2	con dado e rondella	
Produttore	OBO	
Dimensionee	M10x70	
Materiale	Acciaio	
Superficie	zincato galvanicamente	
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042	
Unità VK più piccola	20	
Unità	Pezzo	
Peso	5.55 kg	
Unità di peso	kg/100 Paio	
	-	

#### Misure

Lughezza.	70 mm
Dimensione L	70 mm

# Scheda tecnica

# Tassello BZ-IG

Codice articolo: 3498374



Dati tecnici		
	Versione	per impatto
	Versione tasselli/chiodi/viti	Tasselli ad espansione
	Profondità foratura	90 mm
	Diametro della foratura min.	12 mm
	Filettatura	M10
	Filettatura metrica	10
	Tipo filettatura	metrica
	Carico ammesso in posa	4.8