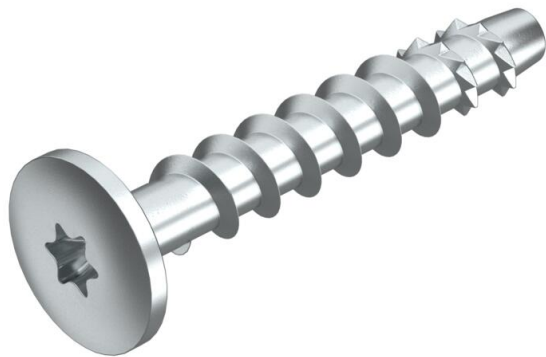


Ficha técnica

Parafuso de ancoragem MMS-plus MS 7,5x60 com Panhead plano

Ref.: 3498262

OBO
BETTERMANN



Parafuso de ancoragem para montagem direta sem bucha em betão fissurado ou não fissurado, bem como alvenaria. Com cabeça redonda grande para a fixação de corrediças de montagem e de perfis. Acionamento Torx T30.

Produto de construção com marcação CE testado de acordo com EAD com Avaliação Técnica Europeia (ETA) e prova de aplicabilidade. Capacidades de carga sob exposição ao fogo verificadas até à classe de resistência ao fogo R120.



St Aço

VZ galvanizado

Dados originais

Ref.:	3498262
Tipo	MMS+ MS 7.5x60
Designação 1	Parafuso de ancoragem
Designação 2	com cabeça achatada Panhead
Fabricante	OBO
Dimensão	7,5x60
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

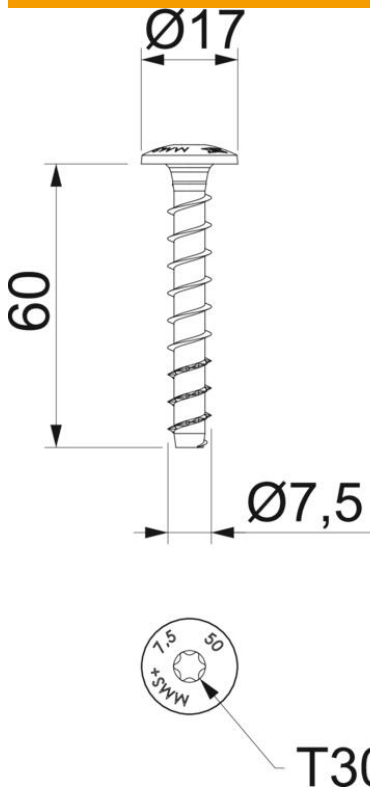
Ficha técnica

Parafuso de ancoragem MMS-plus MS 7,5x60 com Panhead
plano

Ref.: 3498262

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dimensão	7,5 x 60
Comprimento	60 mm
Medida L	60 mm

Dados técnicos

Diâmetro de perfuração mín.	6 mm
Rosca	7,5
Diâmetro da rosca ST	7,5
Diâmetro da cabeça	17 mm
Formato da cabeça	Outros
Parafusos	Torx