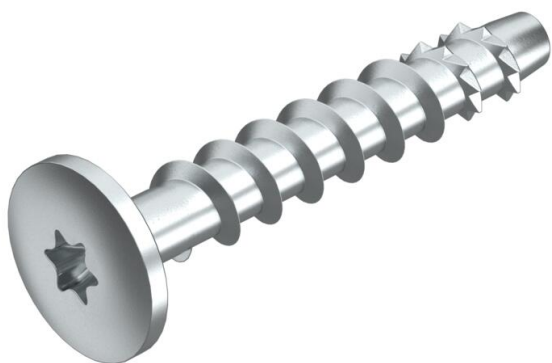


Muszaki adatlap

Horgonycsavar, MMS-plus MS 7,5x50, lapos Panhead fejjel

Cikkszám: 3498261



Horgonycsavar közvetlen szereléshez dübel nélkül húzott és nyomott betonban és falazatban. Panhead fejjel a szerelő- és profilsínek rögzítéséhez. Torx-hajtás T30.

CE-jelöléssel ellátott építési termék, amelyet az EAD szerint teszteltek, Európai Műszaki Engedéllyel (ETA) és felhasználhatósági igazolással. Tűzterhelés alatti terhelhetőség R120 tűzállósági osztályig igazolt.



St acél

G galvanikusan horganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	3498261
Típus	MMS+ MS 7.5x50
1. megnevezés	tűzálló acéldübel
2. megnevezés	Panhead, Antrieb T30
Gyártó	OBO
Méret	7,5x50mm
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység	100
mennyiségegység	Darab
Súly	1,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

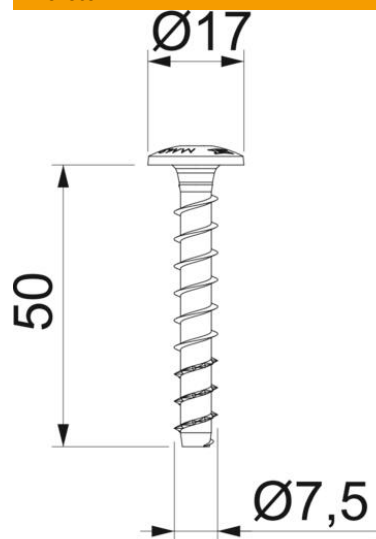
Muszaki adatlap

Horgonycsavar, MMS-plus MS 7,5x50, lapos Panhead fejjel

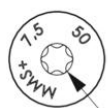
Cikkszám: 3498261



Méretetek



Méret	7,5 x 50
hossz	50 mm
L méret	50 mm



T30

Műszaki adatok

Furatátmérő min.	6 mm
Menet	7,5
Menet átmérője ST	7,5
Fejátmérő	17 mm
Fejforma	egyéb
Csavaros rögzítéstechnikai elemek	Torx