

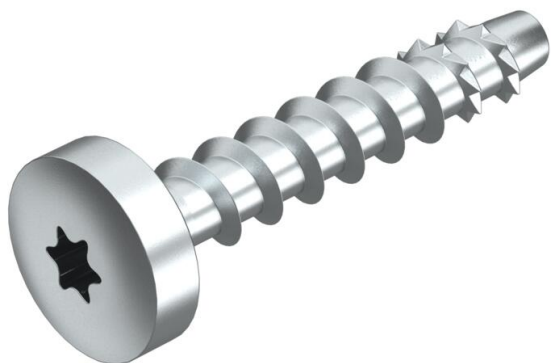
List technických údajů

Kotva s kruhovou hlavou MMS-plus P 6x50, s pohonem Panhead
Objednací číslo: 3498108



Šroubová kotva pro přímou montáž bez hmoždinek do betonu s trhlinami i bez nich a zdiva. S kruhovou hlavou pro univerzální upevnění. Pohon Torx T30.

Stavební výrobek s označením CE, testováno podle EAD s Evropským technickým posouzením (ETA) a dokladem o použitelnosti. Nosnost při požárním zatížení prokázána do třídy požární odolnosti R120.



- St** Ocel
- G** galvanicky zinkováno

Kmenová data

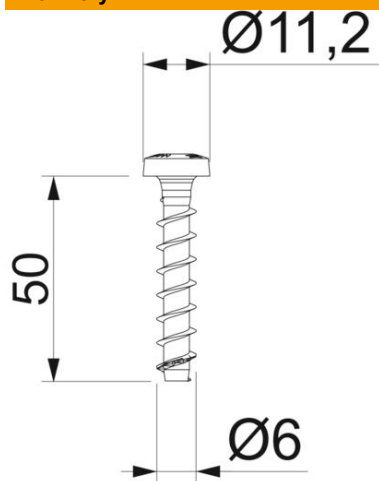
Objednací číslo	3498108
Typ	MMS+ P 6x50
Označení 1	Protipožární šroubová kotva
Označení 2	Panhead, bit T30
Výrobce	OBO
Rozměr	6x50mm
Materiál	Ocel
Povrch	Galvanicky pozinkováno
Norma pro povrch	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Nejmenší prodejní množství	100
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

List technických údajů

Kotva s kruhovou hlavou MMS-plus P 6x50, s pohonem
Panhead
Objednací číslo: 3498108



Rozměry



Rozměr	6 x 50
Délka	50 mm
Rozměr L	50 mm



T30

Technické údaje

Provedení kotvy/hřebíku/šroubů	Spirálová hmoždinka
Průměr vrtaného otvoru, min.	5 mm
Průměr hlavy	11,2 mm
Tvar hlavy	Ostatní
Šroubový systém	Torx