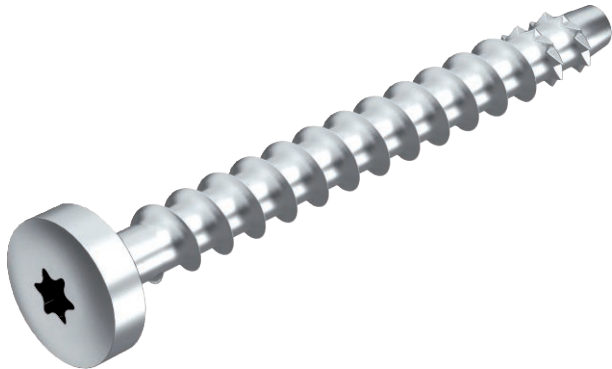


List technických údajů

Kotva s kruhovou hlavou MMS-plus P, s pohonem Panhead

Výr. č. 3498272



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

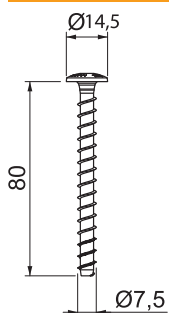


St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Kmenová data

Č. výr.	3498272
Typ	MMS+ P 7.5x80
Označení 1	Protipožární šroubová kotva
Označení 2	Panhead, bit T30
Rozměr	7,5x80mm
Označení materiálu	Ocel
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Označení povrchu	galvanicky zinkováno
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	50 kus
Hmotnost	1,60 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	80,00 mm
Rozměr L	80,00 mm
Rozměr	7,5 x 80 mm
Průměr vrtaného otvoru	6,00 mm
Délka kotvy	80,00 mm
Průměr hlavy	14,50 mm
Tvar hlavy	Ostatní
Tvar hlavy	Ostatní
Šroubový systém	Torx
Šroubový systém	Torx

