

Scheda tecnica

Vite Sprint, con Torx

Codice articolo: 3198118



Acciaio temprato, zincato galvanicamente e rivestito con Hostaflon. Panhead con T-Bit (esagono interno tondo), dim. Ø 3 mm T10, Ø 3,5 mm T15, Ø 4 e 4,5 mm T20, Ø 5 mm T25.

L'utilizzo delle viti SPRINT riduce considerevolmente i tempi di avvitamento rispetto alle viti tradizionali. Questo notevole vantaggio si ottiene grazie alla punta di presa con 1 passo, che porta alla filettatura a 2 passi.

Campi d'impiego: legno, pannelli truciolari, pannelli in cartongesso Rigips, tasselli in plastica.



St Acciaio

G zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	3198118
Tipo	4758T 6.0x60
Definizione 1	Vite Sprint dorata
Definizione 2	panhead, T-drive
Produttore	OBO
Dimensionee	6x60mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato galvanicamente
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unità VK più piccola	200
Unità	Pezzo
Peso	0.93 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

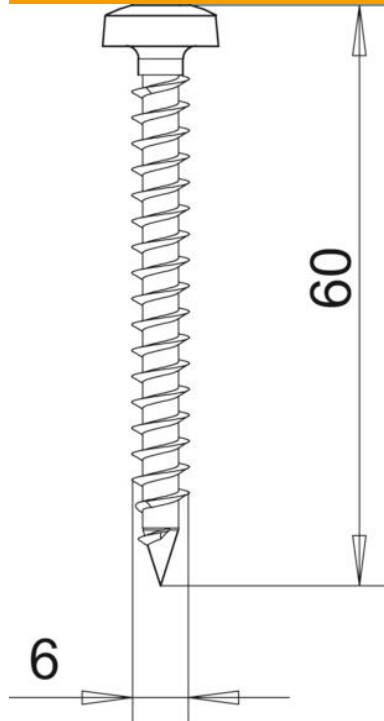
Scheda tecnica

Vite Sprint, con Torx

Codice articolo: 3198118

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	60 mm
Dimensione D	6 mm
Dimensione L	60 mm



Dati tecnici

Indurito	si
Diametro testa	12 mm
Forma della testa	NULL
Sistema a vite	Torx
A doppio passo	si