

GWOŹDZIE NACINANE, ŁĄCZONE PLASTIKIEM, O KĄCIE POCHYLENIA 17°, M-FUSION

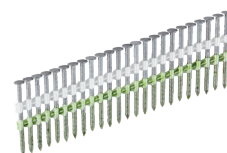
OPIS

Gwoździe w magazynku prostym o kącie pochylenia 17°, łączone plastikiem:

- pasują do wszystkich modeli gwoździarek z magazynkiem prostym o kącie pochylenia 17°
- gwoździe nacinane
- wykonane ze stali węglowej
- zabezpieczone powierzchniowo powłoką antykorozyjną M-FUSION, klasa korozyjności C4.

Gwoździe ESSVE spełniają wymagania normy europejskiej SS-EN 14592 i posiadają znak CE.

Gwoździe poddane obróbce M-fusion należy pomalować wodoodporną farbą krótko po zamontowaniu, aby zapobiec osadzeniu się na elewacjach. To samo dotyczy gwoździ HDG.



Drewno

Specyfikacja

Rodzaj pokrycia M-Fusion

Klasa korozyjności C4



Artykuły

Nr katalogowy	Średnica	Długość	Typ tężenia	Opakowanie	Zawartość	CE
772481	2,8 mm	50 mm	Plasikowy	BU2	2200 SZT	✓
772483	2,8 mm	60 mm	Plasikowy	BU2	1800 SZT	✓
772485	2,8 mm	75 mm	Plasikowy	BU2	1300 SZT	✓
772487	3,1 mm	90 mm	Plasikowy	BU2	1200 SZT	✓