

Zakres użytkowania

Wkręt przeznaczony do montażu płyt wiórowych, OSB lub MDF w konstrukcjach drewnianych.

Opis

Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej elektrolitycznie. Łeb wkręta po-

siada cztery frezy, które ułatwiają zagłębienie łba wkręta w twardym podłożu drewnianym.

Montaż

Aby uzyskać szybki i sprawny montaż, użyć wkrętarki z regulacją głębokości. Zalecana prędkość obrotowa: 30 - 75 mm 2000 - 2800/min.



Specyfikacje

Materiał	Stal utwardzana SAE C1018
Zabezpieczenie antykrozyjne	Ocynk elektrolityczny 5µm
Zalecana ilość wkrętów/m ²	ca 20 st/m ²
Klasa korozyjności środowiska	C1

Wkręt do płyt: Wiórowych, OSB, MDF, do konstrukcji drewnianych, ocynkowany

Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
542630	4,2×30	7,4	17,0	PH 2	250	12
542640	4,2×42	7,4	26,0	PH 2	250	8
542655	4,2×55	7,4	32,0	PH 2	200	8
542130	4,2×30	7,4	17,0	PH 2	1000	4
542142	4,2×42	7,4	26,0	PH 2	1000	4
542155	4,2×55	7,4	32,0	PH 2	500	4
542175	4,2×75	7,4	50,0	PH 2	200	8

Wiaderko plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.
542242	4,2×42	7,4	26,0	PH2	2000
542255	4,2×55	7,4	32,0	PH2	1000

Małe opakowania

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	D mm	B mm	Bit nr	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
513164	4,2×30	7,4	17,0	PH 2	100	6
513166	4,2×42	7,4	26,0	PH 2	100	6
513168	4,2×55	7,4	32,0	PH 2	100	6

