

Zakres użytkowania

Wkręt przeznaczony do łączenia kilku arkuszy blach ze sobą oraz mocowania blach do lekkich profili.

Opis

Wkręt jest wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej. Łeb HEX. Wkręt samowierzący i samogwintujący. Część łącznika tuż pod jego łbem jest bez gwintu aby zapewnić możliwość rotacji w

pierwszej od góry mocowanej blasze podczas gdy kolejne arkusze lub cienkie profile dopiero są przewiercane.

Montaż

Należy używać wkrętarki z kontrolą głębokości osadzania wkrętów.
Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki:
1800-2500 obr./min

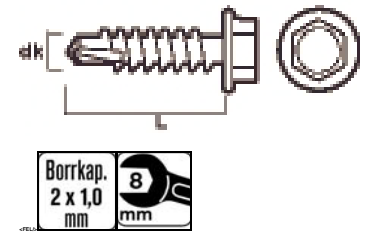


Specyfikacje

Materiał	Stal utwardzana SAE C1022
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynk elektrolityczny 12 µm
Klasa korozyjności środowiska	C1-C2

Wkręt do łączenia blach, ocynkowany

Opakowania



Art.nr	Rozmiar dk x L mm	Zdolność wiercenia mm	Kołnierz Ø	Rozmiar klucza do zakręcania mm	ESSBOX typ	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
63445	4,8 x 16	2 x 0,5 - 1,25	10,0	8,0	202	250	12
63440	4,8 x 19	2 x 0,5 - 1,25	10,0	8,0	202	250	12
63451	5,5 x 20	2 x 0,5 - 1,25	14,0	8,0	204	250	6
63442	6,3 x 22	2 x 0,5 - 1,25	14,0	8,0	204	250	6