

R-RAWL-PN-3490 Pneumatyczna gwoździarka konstrukcyjna

Pneumatyczna gwoździarka konstrukcyjna przeznaczona dla dekarzy i cieśli a także dla producentów drewnianych elementów prefabrykowanych



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Zakres gwoździ od 50 do 90mm zapewnia wysoką wszechstronność zastosowań
- Obrotowa końcówka wydechu powietrza zwiększa bezpieczeństwo pracy
- Regulacja głębokości osadzania dla zapewnienia precyzji montażu
- Nakładka ochronna na lufę zabezpiecza powierzchnię drewna przed uszkodzeniami
- Do 15% większa energia osadzania w porównaniu do odpowiednika gazowego
- Pojemność magazynka 88 gwoździ co znacząco zmniejsza ilość przestojów w czasie pracy
- Prosta konstrukcja zapewnia niskie koszty serwisowania i eksploatacji

Zastosowanie

- Konstrukcje domów szkieletowych
- Montaż łat i deskowania w konstrukcjach dachów
- Montaż elewacji drewnianych
- Montaż podłóg i tarasów
- Produkcja drewnianych konstrukcji prefabrykowanych

Produkty powiązane

- SPG-DPK Gwoździe na papierze bez gazu
- SPG-DRG Gwoździe na papierze bez gazu
- SPG-DRK Gwoździe na papierze bez gazu

Materiał podłoża

- Drewno konstrukcyjne
- Drewno klejone
- Płyta wiórowa
- Drewno

Zestaw zawiera

- R-RAWL-PN-3490 pneumatyczna gwoździarka konstrukcyjna
- Zapasowy zestaw uszczeltek
- Instrukcja obsługi
- Okulary ochronne i ochroniacze słuchu
- Walizka



Dane logistyczne

Indeks	Źródło zasilania	Typ magazynka	Pojemność magazynka	Kąt magazynka	WAGA	Zakres średnic łącznika	Zakres długości łącznika	Poziom hałasu	Max. ciśnienie	Ciśnienie robocze urządzenia	Typ łącznika	Wymiary	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
			[gwóźdź]	[stopnie]		[kg]	[mm]					[mm]			
R-RAWL-PN-3490	Sprężone powietrze	Taśmowy	88	34	3.8	2.8 - 4.1	50 - 90	94	8	5-7	[Polish]: D head nail	420x125x370	7.19	14.37	5906675252049