

R-DRGH Gwoździe pierścieniowe na papierze z gazem w opakowaniach DIY - ocynkowane

Gwoździe pierścieniowe, ocynkowane, przeznaczone do stosowania w konstrukcjach dachów, domów szkieletowych oraz drewnianych konstrukcjach



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Kąt nachylenia gwoździ 34 stopnie i ścięty łępek zapewniają kompatybilność z maszynami wszystkich wiodących producentów
- Pokrycie gwoździ żywicą zapewnia łatwiejsze wbijanie i lepsze osadzenie gwoździ
- Specjalny kształt gwoźdźca zabezpiecza drewno przed pękaniem
- Woskowany papier zapobiega zniszczeniu taśmy z powodu wilgoci
- Łączenie taśmą plastikową
- 12 mikronów powłoki antykorozyjnej dla zwiększenia żywotności produktu
- Opakowanie gwoździ zawiera odpowiednio 1, 2, lub 3 gazy, które wystarczają do zamontowania zawartości opakowania

Zastosowanie

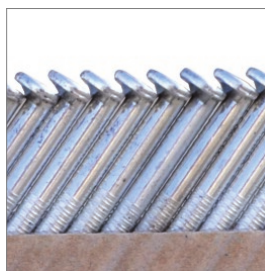
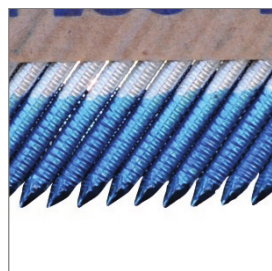
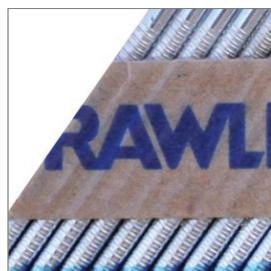
- Konstrukcje domów szkieletowych
- Montaż łat i deskowania w konstrukcjach dachów
- Montaż podbitek i elementów wykończeniowych dachów
- Montaż elewacji drewnianych
- Montaż podtóg i tarasów

Produkty powiązane

- R-RAWL-WW90CH Gazowa gwoździarka do drewna

Materiał podłoża

- Drewno konstrukcyjne
- Drewno klejone
- Płyta wiórowa
- Drewno



Dane logistyczne

Indeks	Średnica łącznika	Długość	Typ łącznika	Trzon gwoźdźca	Powłoka	Grubość powłoki	Metoda łączenia	Ilość łączników na taśmie	Ilość w opakowaniu	Ilość pojemników z gazem	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]						[szt]	[szt]	[szt]	kg	kg	
R-DRGH-2863	2.8	63	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	3.77	3.77	5906675023410
R-DRGH-3163	3.1	63	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	4.14	4.14	5906675289328
R-DRGH-3190	3.1	90	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	6.16	6.16	5906675286181
R-DRGH-2851	2.8	51	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	3.17	3.17	5906675023403
R-DRGH-3175	3.1	75	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	5.12	5.12	5906675023427
R-DRGH-3190-V	3.1	90	Łeb okrągły	Gładki	O cynk galwaniczny	Min. 12 mikronów	Łączone papierem, kąt 34°	44	1100	1	6.16	6.16	5906675494395