

R-MNL Gwoździe hartowane

Gwoździe hartowane do betonu, cegły i innych twardych podłoż



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Wyprodukowane z hartowanej stali niskowęglowej
- Gruba, solidna główka umożliwia wbijanie w twarde podłoża
- Długie ostrze o kształcie diamentowym dla łatwego wbijania gwoźdźcia nawet w najtwardsze podłoża

Aplikacje

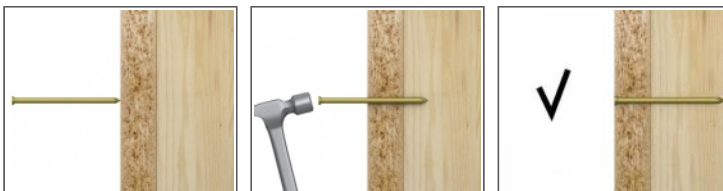
- Zamocowania elementów do betonowego podłoża
- Konstrukcje z twardego drewna egzotycznego i innych spoistych materiałów
- Zamocowania złączy ciesielskich
- Drewniane konstrukcje dachów
- Mocowanie ram
- Drewniane płoty, ogrodzenia
- Pergole, wiaty drewniane, altany, szopy

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

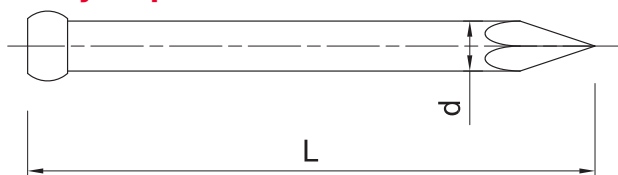
- Beton
- Cegła otworowa
- Cegła silikatowa drążona
- Drewno
- Drewno konstrukcyjne
- Drewno egzotyczne

Instrukcja montażu



1. Wybrać odpowiednią średnicę i długość gwoźdźcia
2. Umieścić mocowany element w żądanym miejscu i pozycji
3. Wbić gwoździe do momentu zlicowania się tła z podłożem
4. Użyć odpowiedniej ilości gwoździ, aby zamocować element należycie

Informacja o produkcji



Produkt	Gwóźdź	
	Średnica	Długość
	d	L
	[mm]	[mm]
R-MNL-25025	2.5	25
R-MNL-25030	2.5	30
R-MNL-25040	2.5	40
R-MNL-30050	3	50
R-MNL-30060	3	60
R-MNL-35075	3.5	75
R-MNL-35100	3.5	100

Dane logistyczne

Produkt	Gwóźdź		Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
	Średnica [mm]	Długość [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
R-MNL-25025	2.5	25	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040023
R-MNL-25030	2.5	30	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040047
R-MNL-25040	2.5	40	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040085
R-MNL-30050	3	50	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040245
R-MNL-30060	3	60	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040269
R-MNL-35075	3.5	75	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040382
R-MNL-35100	3.5	100	100	100	200000	0.40	0.40	830.0	5010445040429