

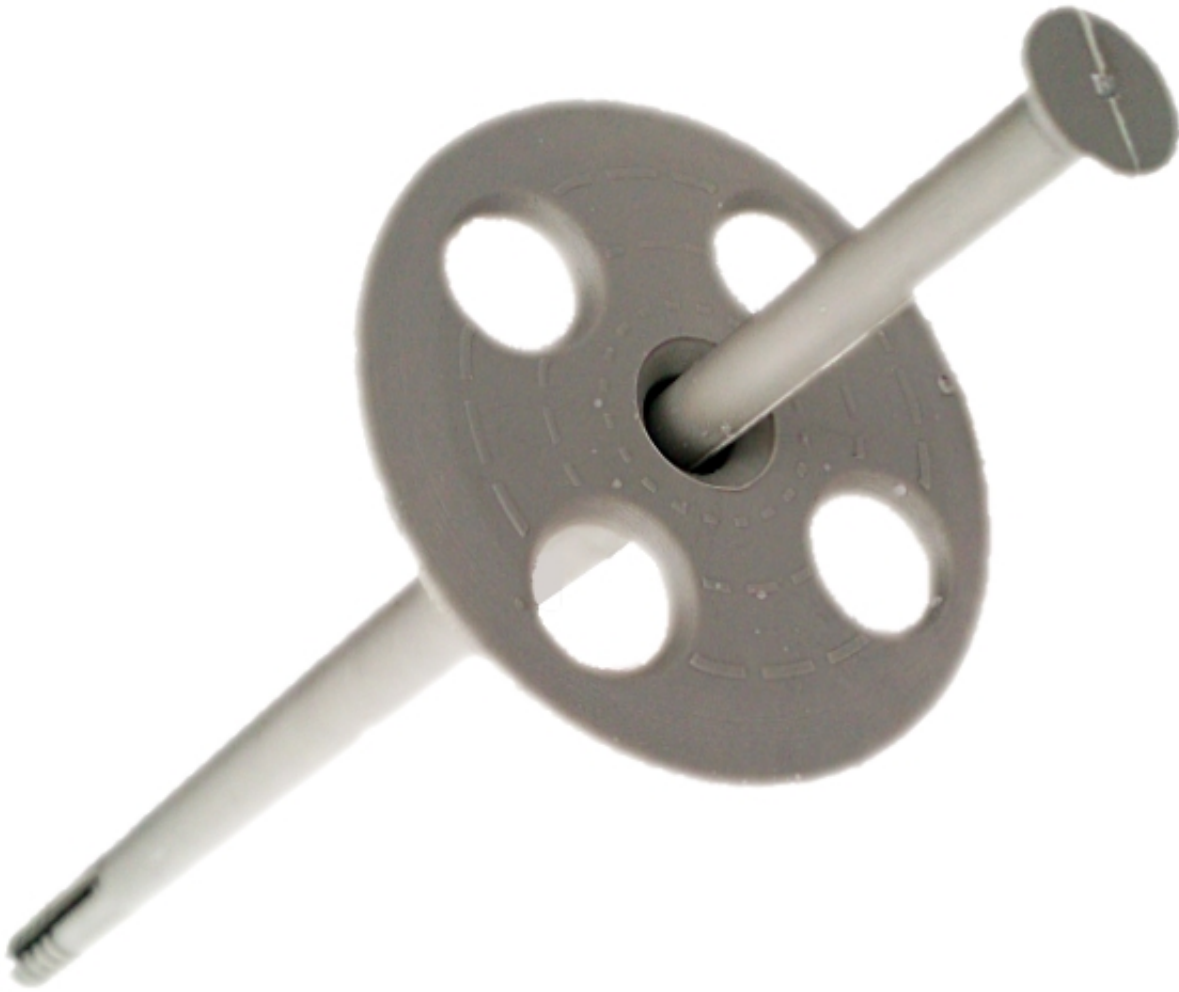
Link do produktu: <https://aras2.pl/kolki-do-styroplanu-10x90mm-100-sztuk-p-88.html>



KOŁKI DO STYROPIANU 10x90mm 100 sztuk

Cena brutto	21,00 zł
Cena netto	17,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Aras2
Jednostka sprzedaży	sztuka
Waga (z opakowaniem)	1.5 kg
Zastosowanie izolacji	Fasada, Ściana
Uszkodzony	Nie

Opis produktu





SPRAWDŹ NASZE

POZOSTAŁE AUKCJE!

WITAMY NA AUKCJACH FIRMY ARAS 2

TRAFILIŚCIE PAŃSTWO BEZPOŚREDNIO DO

PRODUCENTA, OFERUJĄCEGO

NAJLEPSZĄ JAKOŚĆ W NAJNIŻSZEJ CENIE NA

ALLEGRO

MASZ PYTANIA? SKONTAKTUJ SIE Z NAMI: aras2@onet.eu 668 59 50 30

KOŁKI DO ZAMOCOWANIA STYROPIANU

10x90mm

OPIS:

Łączniki tworzywowe służą do mechanicznego zamocowania termoizolacji.

Zalecana długość kołka to grubość ocieplenia + 10mm (klej) + 50mm (minimalna długość kotwienia w podłożu)

Na 1 metr kwadratowy przyjęte jest użycie 4-6 kołków, natomiast w okolicach naroży budynków zaleca się stosować 6-8 sztuk na metr kwadratowy.

WYMIARY:

Średnica kotwienia: 10mm

Średnica talerza: 55mm

Długość strefy rozporu: 50mm

Długość całkowita: 90mm

TA DŁUGOŚĆ KOŁKA JEST ODPOWIEDNIA DO

DOCIEPLENIA O GRUBOŚCI 20mm

IDEALNE DO DOCIEPLENIA BALKONÓW I OKOLIC OKIEN

MATERIAŁ:

polipropylen

w zależności od aktualnej partii tworzywa,

kołki mogą nieznacznie różnić się kolorem,

co jednak w żaden sposób nie wpływa na ich jakość i wytrzymałość

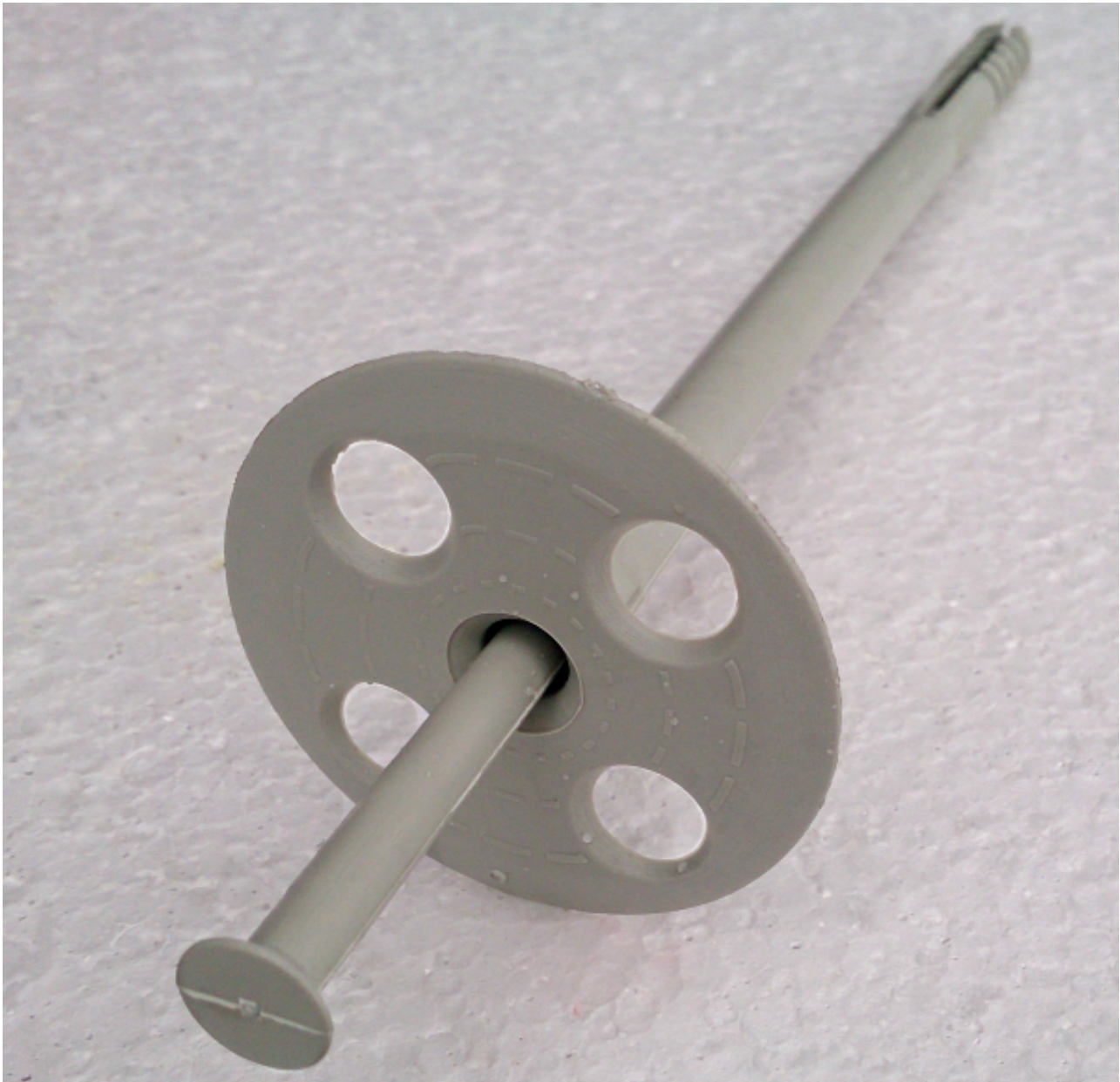
OPAKOWANIE:

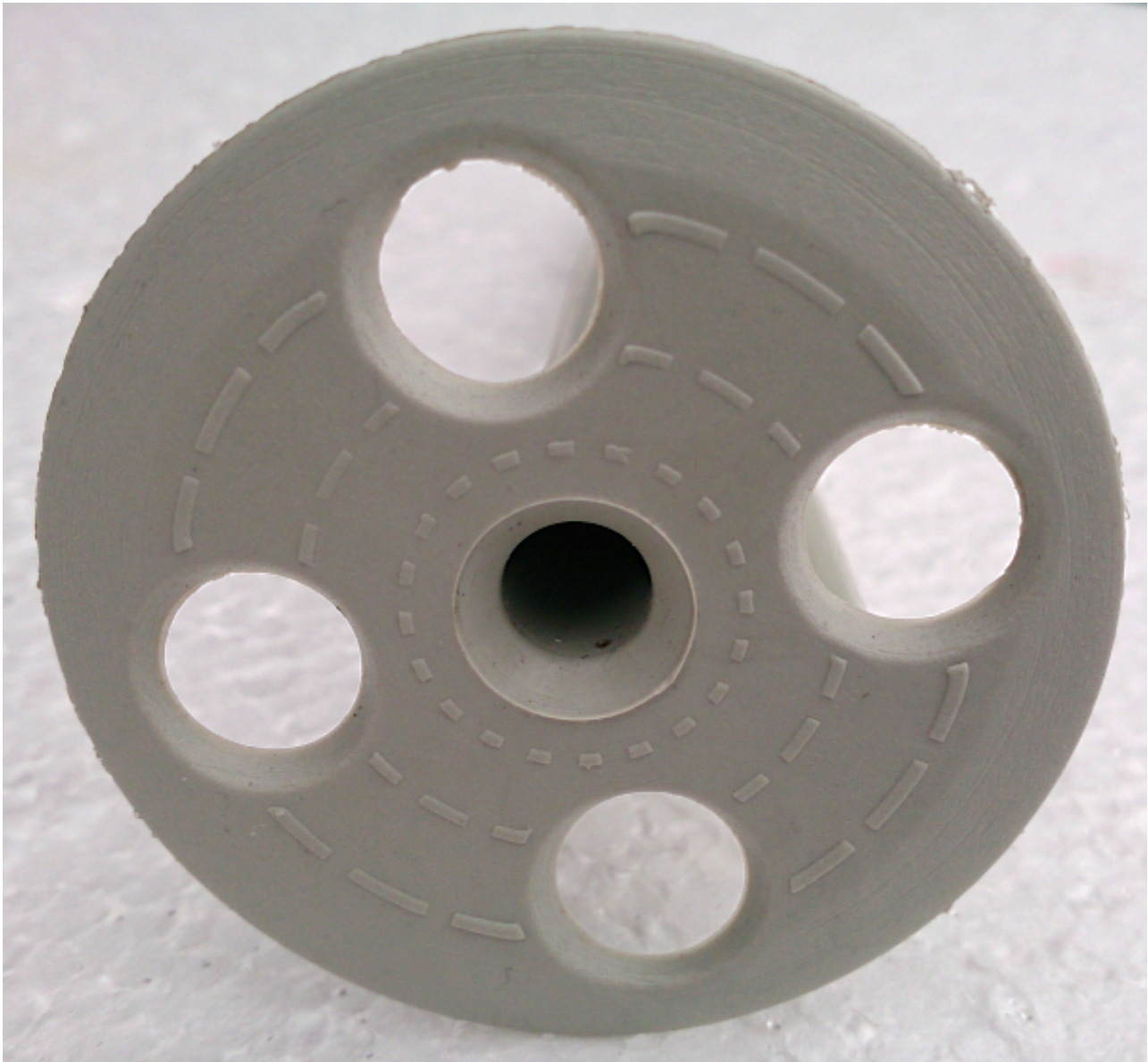
100 sztuk

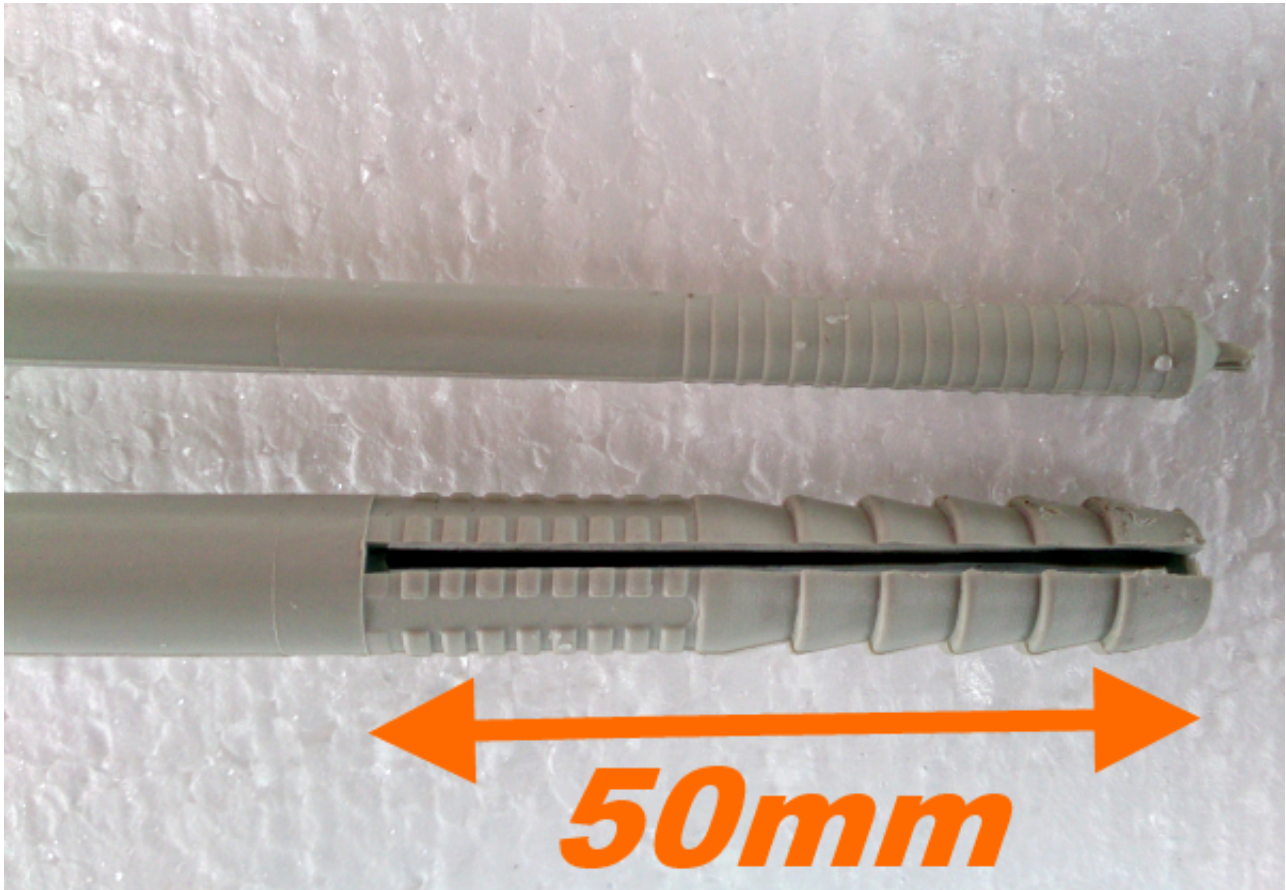
Dlaczego nasze kołki?

- Aprobata Instytutu Techniki Budowlanej i Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji
- ekologiczne tworzywo - wysoka jakość przy atrakcyjnej cenie
- dopracowana konstrukcja - wzmocniony talerz i strefa rozporu, trzpień posiada prążkowaną konstrukcję co zapobiega wycofaniu się z korpusu, talerzyk pokryty porowatą powierzchnią co ułatwia trzymanie kleju
- jakość sprawdzona na tysiącach placów budowy

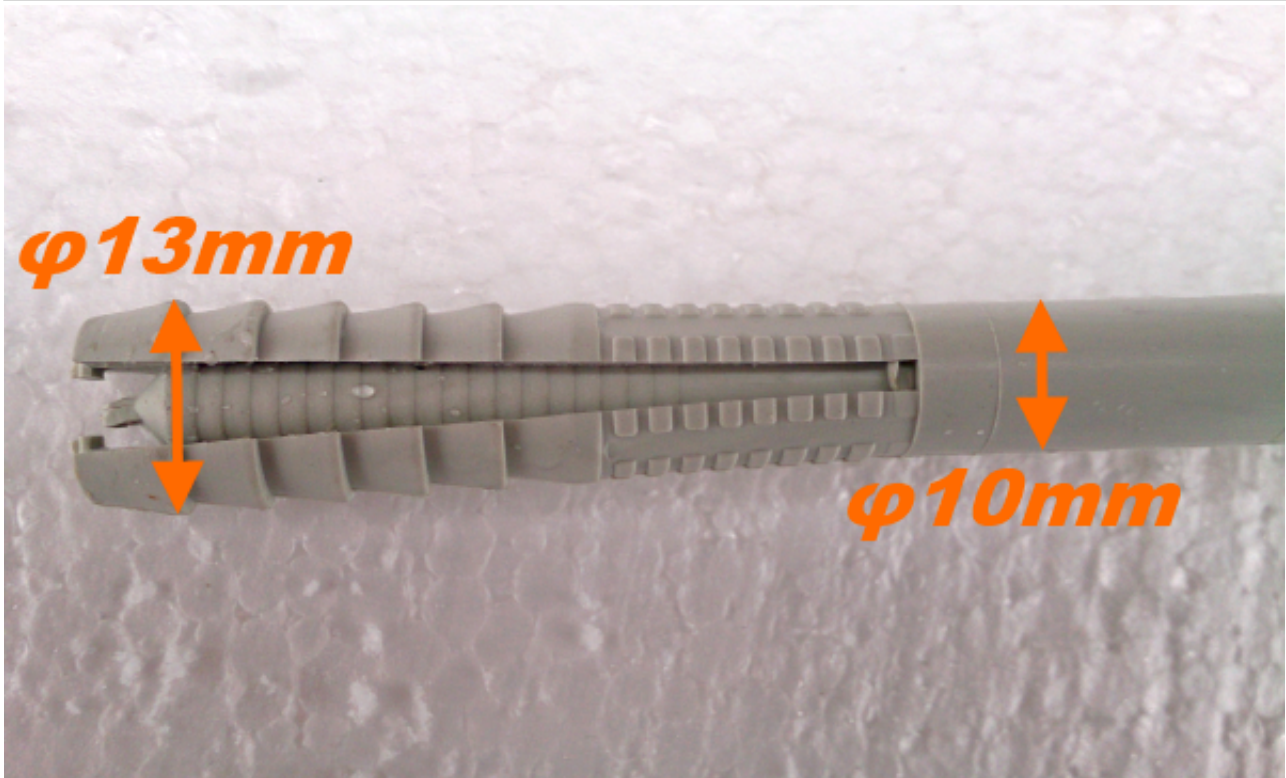












Kopiowanie, wykorzystywanie i powielanie treści aukcji oraz grafiki i zdjęć na tej i pozostałych naszych aukcjach bez pisemnej zgody firmy Aras2 zabronione.