

# Kotwa druciana

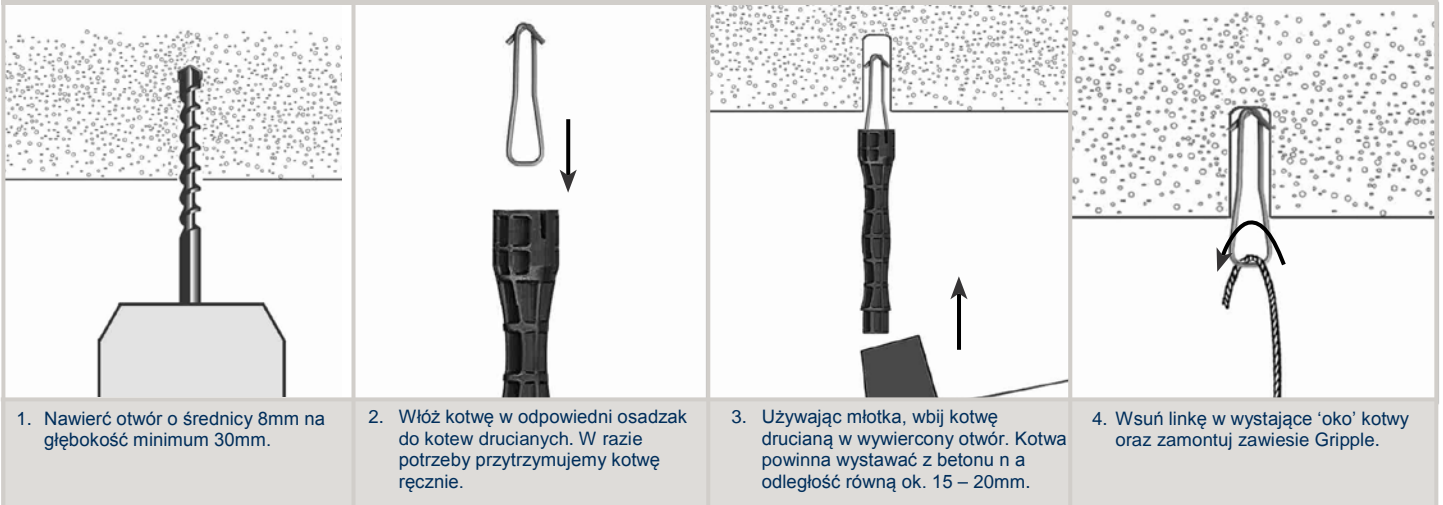
Stalowa kotwica drucziana o dużej wytrzymałości na rozciąganie umożliwiającą łatwe mocowanie wieszaków Gripple (Nr 1 – Nr 3) w powierzchniach betonowych.

## PODSTAWOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

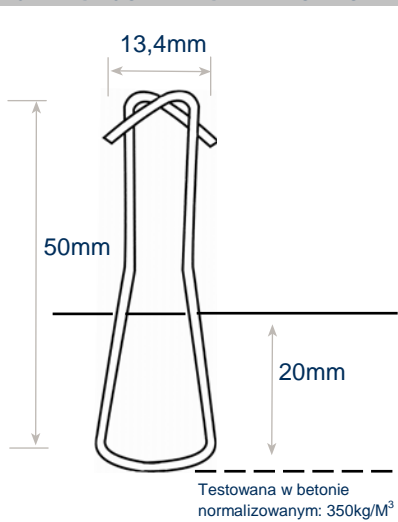
- Solidne wykonanie ze stali nierdzewnej pozwala na montaż w różnych warunkach.
- Końcówki kotwy posiadają charakterystyczne skrzydełka klinujące się w betonie, dzięki którym kotwa zostaje zabezpieczona przed wysunięciem.
- Maksymalne bezpieczne obciążenie równe 75kg przy współczynniku bezpieczeństwa 3:1.
- Łatwa instalacja: Należy przytrzymać kotwę specjalnym narzędziem do osadzania kotwy druczanej, pomoże w utrzymaniu kotwy w odpowiedniej pozycji podczas wbijania.
- Kod produktu: HF-WIRE ANCHOR.



## INSTALACJA



## KOTWA DRUCIANA – DANE TECHNICZNE



## Ważne informacje

1. Istnieją różnego rodzaju materiały oraz warunki panujące na placach gdzie wykonywane są prace instalacyjne. Jeżeli istnieją jakiegokolwiek podejrzenia odnośnie niskiej wytrzymałości materiału bazowego, na którym wykonywane będzie mocowanie instalacji, należy się niezwłocznie skontaktować z firmą Gripple Ltd. Odpowiedzialność za ocenę zgodności materiału bazowego, na którym jest wykonywana instalacja leży w kwestii osoby przeprowadzającej instalację, a nie w kwestii firmy Gripple.
2. Informacje oraz wskazówki udzielone w niniejszym tekście są uznawane są poprawne w chwili sporządzania tego dokumentu. Wszelkie zawarte tu dane są efektem badań laboratoryjnych oraz testów przeprowadzonych w warunkach kontrolowanych. W odpowiedzialności klienta leży więc wykorzystanie dostępnych danych na terenie placu gdzie wykonywane są prace instalacyjne. Wykonując takowe prace, należy zwrócić uwagę na poprawny użytek oraz przeznaczenie opisywanych tu produktów.
3. Gripple Ltd może udzielić porad oraz wskazówek na temat produktów Gripple oraz ich natury wykonania, co oznacza, że ostateczna odpowiedzialność za dobór odpowiedniego produktu oraz ostateczne jego zastosowanie leży w zakresie Klienta.
4. Ze wszystkimi produktami Gripple należy obchodzić się w odpowiedni sposób, postępując zgodnie z aktualnie dostępnymi instrukcjami obsługi oraz zaleceniami producenta opublikowanymi przez firmę Gripple Ltd.
5. Firma Gripple prowadzi politykę nieustannych zmian, ulepszeń oraz innowacji, dlatego też zastrzega sobie prawo do zmian w charakterystyce oraz opisach technicznych bez uprzedniego informowania klienta.

**UWAGA!** Betony, w zależności od typu charakteryzują się różnego rodzaju nośnością oraz wytrzymałością. Należy więc pamiętać, że różne betony, w zależności od typu, mogą wymagać specjalnych kotew. Dlatego też, dobór betonu oraz rodzaju kotwienia leży w odpowiedzialności klienta.