

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PRĘT GWINTOWANY

OPIS PRODUKTU

Pręt do wkręcania stanowi solidne narzędzie ręczne służące do ręcznego wkręcania fundamentów śrubowych serii 60. Wygięty koniec wkłada się do poprzecznego otworu fundamentu i służy jako czop obrotowy. Długi odcinek pręta zapewnia skuteczne działanie dźwigni oraz gwarantuje precyzyjny i kontrolowany montaż nawet bez użycia maszyn.

SPECYFIKACJA

- Do ręcznego wkręcania fundamentów śrubowych (seria 60)
- Zagięty koniec do wprowadzenia do otworu poprzecznego
- Dłuższy odcinek drażka zapewniający lepszy efekt dźwigni
- Dzięki równomiernym ruchom obrotowym fundament zostaje zakotwiczony w gruncie
- Profil karbowany zapewnia pewny chwyt i kontrolę podczas pracy

MATERIAŁ

- Stal ocynkowana, karbowana

TABELA ARTYKUŁÓW

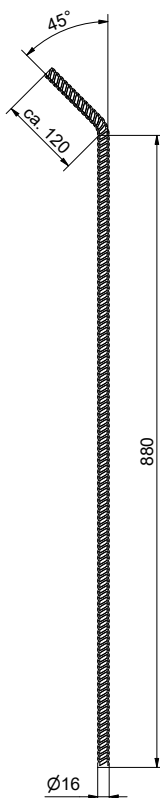
Długość [mm]	Średnica [mm]	Waga [kg]	Opak.
1000	Ø 16	1,33	1



ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU

PRĘT GWINTOWANY

INFORMACJE TECHNICZNE



Jeśli nie znają Państwo zasad zastosowania niniejszego produktu, a w szczególności jego przeznaczenia, prosimy bezwzględnie skontaktować się z naszym działem technicznym (technik@eurotec.team).