

Link do produktu: <https://sklep.grepo.eu/produkt-techniczny-z-dokladnym-opisem-p-6.html>



Produkt techniczny z dokładnym opisem

Cena **100 000,00 zł**

Ikona 2



Zastosowanie



Zastosowanie

Ikona produktu

Opis produktu

Ogólny opis produktu technicznego, w którym wyszczególniamy najważniejsze jego cechy a także korzyści jako osiągnięte Klient po zakupie tego wybranego produktu. Oczywiście każdy produkt w sklepie internetowym w miarę możliwości powinien posiadać unikalny opis tekstowy aby Google i inne wyszukiwarki miały po czym zaindeksować. Takim właśnie wartościowym i unikalnym opisem wyszukiwarka może zachęcić potencjalnego klienta do wejścia na dany produkt i dokonania zakupu. Ale jak to jest z produktami technicznymi potrzeba też garść suchych danych uporządkowanych w formie przejrzystej tabelki.

Bardzo wytrzymała konstrukcja:

- Wszystkie otwornice wyposażone są w wymienny trzpień i wiertło
- Szybkie usuwanie wywierconego rdzenia dzięki sprężynie wypychającej.
- Szybkie usuwanie wywierconego rdzenia możliwe od fi 14,0 mm za pomocą naszego systemu Power-Drill 4000.

Przy grubszych materiałach:

Naciąć 2-3 mm na proces cięcia, po czym usunąć wióry. Przy wierceniu na maksymalną głębokość należy usunąć sprężynę wyrzutową. Stosować dobry olej do obróbki metali.

Zastosowanie:

- Stal < 1400 N/mm²
- Stal nierdzewna < 900 N/mm²
- Żeliwo szare
- Aluminium > 10% Si
- Metale nieżelazne - miedź, mosiądz, cyna
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym (GFK)
- Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem węglowym (CFK)
- Materiały warstwowe

Parametry:

- Średnica: 14mm
- Średnica: 35/64"
- Ilość zębów: 4
- Głębokość skrawania: 12 mm

-
- Szerokość skrawania: 2,2 mm
 - Trzpień: 10 mm

Średnica robocza: **6,00 mm**
Długość całkowita: **75,00 mm**
Średnica uchwytu: **8,00 mm**