

**PIŁA DO DREWNA LITEGO
350X3,5X30/30Z LU1C1000 FREUD****291.00 zł**

Profesjonalna tarcza **Freud LU1C1000 350x30x3,5/30z** przeznaczona do **cięcia wzdłużnego drewna litego**. Zęby z węglika spiekanego gwarantują czyste, szybkie i precyzyjne cięcie. Cienki rżaz ogranicza straty materiałowe, a stalowy korpus zapewnia stabilność i długą żywotność. Idealna do pilarek stołowych i formatowych.



SKU: LU1C1000**OPIS PRODUKTU****PIŁA FREUD LU1C1000 350x3,5x30/30Z - DO DREWNA LITEGO WZDŁUŻ WŁÓKIEN**

Profesjonalna **piła tarczowa FREUD LU1C1000** została zaprojektowana do **szybkiego i precyzyjnego cięcia drewna litego wzdłuż włókien**.

Dzięki dużej średnicy (350 mm) i cienkiemu rżazowi, piła gwarantuje **wysoką wydajność cięcia, niskie opory pracy i minimalne straty materiałowe**. Idealna do zastosowań stolarskich i przemysłowych.

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY:

- Przeznaczona do cięcia wzdłuż włókien drewna litego - zapewnia czyste, szybkie cięcie bez przypaleń.
- Zęby z węglika spiekanego (HM): wysoka trwałość, ostrość i odporność na zużycie.

- Cienki rzaz: mniejsze opory i oszczędność materiału.
- Wysokiej jakości stalowy korpus: stabilność, dokładność i długa żywotność.
- Szczeliny kompensacyjne: redukują hałas i drgania, zapewniając płynną pracę.
- Kompatybilna z pilarkami stołowymi, formatowymi i budowlanymi.

ZASTOSOWANIE:

- **cięcie wzdłużne** drewna litego (miękkiego, twardego, egzotycznego),
 - panele drewnopochodne, deski, belki, kantówki,
 - pilarki stołowe i formatowe dużej mocy.

DANE TECHNICZNE:

- **Zastosowanie:** cięcie drewna litego wzdłuż włókien
 - **Średnica tarczy:** 350 mm
 - **Grubość korpusu:** 2,5 mm
 - **Rzaz:** 3,5 mm
 - **Średnica otworu:** 30 mm
 - **Liczba zębów (Z):** 26

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	1 kg
Wymiary	38.3 × 35.1 × 16 cm

MARKA

FREUD

