



**PIŁA 190X2,6X30/60Z, FR13L001H
FREUD**

204.00 zł

Profesjonalna **piła tarczowa FREUD 190x2,6x30/60z (FR13L001H)** przeznaczona do **pilarek przenośnych**. Idealna do **plyt laminowanych, MDF, wiórowych i sklejki**. Zęby z **węgliku TiCo**, powłoka **Perma-SHIELD** oraz **szczeliny antywibracyjne** gwarantują **precyzyjne, czyste i ciche cięcie**.

SKU: FR13L001H

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

PIŁA FREUD 190X2,6X30/60Z - IDEALNA DO CIĘCIA PŁYT LAMINOWANYCH I MDF. ZĘBY TICO, POWŁOKA PERMA-SHIELD I CICHY PRACA DZIĘKI SZCZELINOM ANTYWIBRACYJNYM.

Piła tarczowa FREUD 190x2,6x30/60z (FR13L001H) to wysokiej klasy tarcza do **pilarek przenośnych**, stworzona z myślą o **profesjonalnym cięciu płyt laminowanych, MDF, OSB i wiórowych**.

Dzięki **60 precyzyjnie ukształtowanym zębom** z węgla TiCo™, tarcza zapewnia **perfekcyjne wykończenie bez wyrwań**, nawet przy cięciu delikatnych powierzchni laminowanych.

Powłoka **Perma-SHIELD™** chroni przed przegrzewaniem i korozją, a **szczeliny antywibracyjne** zapewniają stabilną, cichą i komfortową pracę.

Szczeliny antywibracyjne oraz **zintegrowana obręcz i szczeliny dylatacyjne** minimalizują drgania, hałas i zapewniają najwyższą dokładność cięcia.

Innowacyjne trójmetalowe lutowanie ostrzy (miedź + srebro) nadaje im elastyczność i odporność na pęknięcia.

Hartowany stalowy korpus utrzymuje idealną geometrię i precyzję podczas każdego cięcia.

Każda piła posiada **laserowe oznaczenia** informujące o materiale i zastosowaniu, co ułatwia szybki dobór odpowiedniego narzędzia.

TECHNOLOGIE I ROZWIĄZANIA FREUD:

- **Zęby z węgla spiekanego TiCo™ (Titanium + Cobalt)** - wyjątkowa odporność na zużycie i tępienie, gwarantująca idealne wykończenie.
- **Powłoka Perma-SHIELD™** - zmniejsza tarcie, chroni przed korozją i zapobiega przywieraniu materiału.
- **Szczeliny antywibracyjne** - ograniczają hałas i drgania, zwiększając komfort i precyzję cięcia.
- **Lutowanie trójmetalowe (miedź + srebro)** - zwiększa elastyczność i odporność zębów na pękanie.
- **Precyzyjny stalowy korpus** - zapewnia doskonałą równowagę i stabilność podczas pracy.
- **Laserowe oznaczenia** - ułatwiają identyfikację zastosowania i rodzaju materiału do cięcia.

ZASTOSOWANIE:

- Pilarki przenośne
- Płyty MDF i HDF
- Płyty laminowane i wiórowe
- Sklejki i cienkie płyty stolarskie
- Precyzyjne cięcia poprzeczne i wykończeniowe

DANE TECHNICZNE:

- D Średnica (mm): 190
- d Otwór wewnętrzny [mm]: 30
 - Rzaz mm [mm]: 2,60
- b Grubość korpusu (mm): 1,60
 - Z Liczba zębów: 60

Piła FREUD 190x2,6x30/60z (FR13L001H) to niezawodne narzędzie dla profesjonalistów i stolarzy, którzy oczekują **najwyższej precyzji, idealnego wykończenia i maksymalnej trwałości** podczas pracy z płytami laminowanymi i MDF.

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	1 kg
Wymiary	26.6 × 23.4 × 16 cm

MARKA

FREUD

