

INDASA RHYNOGRIP HT LINE 150 mm / 15H



Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

INDASA RHYNOGRIP HT LINE 150 mm / 15H

Średnica: 150 mm | Układ otworów: 15H

Indasa HT Line (High Tech Line) to nowa generacja materiałów ściernych, która wyznacza standardy wydajności w branży. Dzięki innowacyjnej technologii, te złote dyski oferują **nawet o 30-40% dłuższą żywotność** w porównaniu do konkurencyjnych rozwiązań, co przekłada się na realne oszczędności czasu i materiału w Twoim warsztacie.

Dlaczego warto wybrać linię HT Line?

- **Bezkonkurencyjna wydajność:** Specjalna konstrukcja ziarna sprawia, że krążek pracuje dłużej i szybciej, zachowując swoje właściwości tnące przez cały cykl życia.
- **Wyjątkowa elastyczność:** Nośnik z papieru o wysokich parametrach pozwala na idealne dopasowanie się dysku do krzywizn, przetłoczeń i profilowanych powierzchni bez ryzyka pęknięcia.
- **Technologia przeciwpyłowa:** Zaawansowana powłoka zapobiega zapychaniu się ziarna. Dzięki temu praca jest czystsza, a pył nie tworzy grudek, które mogłyby porysować szlifowaną powierzchnię.
- **Idealne wykończenie:** Równomierny nasyp gwarantuje powtarzalną rysę i gładką powierzchnię, co jest kluczowe w przygotowaniu pod lakierowanie.

Specyfikacja techniczna

Cecha

Linia

Średnica

Konfiguracja otworów

Mocowanie

Rodzaj ziarna

Spoivo

Dane techniczne

HT LINE (High Tech Line)

150 mm

15H (kompatybilne z większością szlifierek)

Na rzep (Rhynogrip)

Tlenek aluminium

Żywica syntetyczna

Cecha
Podłoże

Dane techniczne
Papier o wysokiej elastyczności

Zastosowanie

Dyski HT Line doskonale sprawdzają się w szlifowaniu metali, szpachlówek, podkładów oraz lakierów bezbarwnych. To produkt dedykowany profesjonalistom, którzy nie uznają kompromisów w kwestii jakości wykończenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Granulacja: P40 , P60 , P80 , P100 , P120 , P150 , P180 , P220 , P240 , P280 , P320 , P360 , P400 , P500 , P600 , P800 , P1000 , P1200 , P1500 , P2000

Sprawdź inne produktu INDASA

[Produkty INDASA](#)