

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/indasa-rhynogrip-ht-line-ceramic-ultravent-krazek-scierny-na-rzep-150mm-opak-50-szt-p-15816.html>



INDASA Rhynogrip HT Line Ceramic Ultravent Krążek Ścierny na Rzep 150mm (opak 50 szt.)

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

INDASA Rhynogrip HT Line Ceramic Ultravent Krążek Ścierny na Rzep 150mm (opak 50 szt.)

Rewolucja w szlifowaniu: INDASA Rhynogrip HT Line Ceramic Ultravent

Szukasz bezkompromisowej wydajności i czystości pracy? **INDASA Rhynogrip HT Line Ceramic Ultravent** to krążki ścierne nowej generacji o średnicy 150 mm, które wyznaczają standardy w profesjonalnej obróbce powierzchni. Dzięki zastosowaniu zaawansowanego **ziarna ceramicznego** oraz innowacyjnego systemu odpylania **Ultravent**, produkt ten jest dedykowany do najbardziej wymagających zadań w lakiernictwie, stolarniach oraz przemyśle metalowym.

Technologia ziarna ceramicznego - tnij szybciej, pracuj dłużej

Kluczem do sukcesu linii HT Line jest ziarno ceramiczne wypalane na kolor niebieski. W przeciwieństwie do tradycyjnych materiałów, ziarno to posiada zdolność do **samoostrzenia się** podczas pracy. Oznacza to, że krążek zachowuje agresywność i wysoką siłę cięcia od pierwszej do ostatniej sekundy użytkowania. Wynik? Znacznie krótszy czas obróbki i mniejsze zmęczenie operatora.

System Ultravent - Twoje płuca i warsztat pod ochroną

System **INDASA Ultravent** to nie tylko dziurki w papierze – to precyzyjnie zaprojektowana, wielostrefowa perforacja. Zoptymalizowany układ kanałów odprowadzających pył gwarantuje:

- **Maksymalne odpylanie:** Pył jest usuwany bezpośrednio ze strefy roboczej, co zapobiega jego wdychaniu.
- **Dłuższą żywotność:** Mniej pyłu na krążku to mniejsze ryzyko zapchania (zapychania się) materiału.
- **Perfekcyjne wykończenie:** Brak drobinek pyłu pod krążkiem eliminuje ryzyko powstawania kolistych rys, zapewniając idealnie gładką powierzchnię.

Wyjątkowa konstrukcja dla maksymalnej elastyczności

Krążki INDASA HT Line bazują na elastycznym **papierze lateksowym** wzmocnionym włóknami. Dzięki temu materiał nie pęka na krawędziach i idealnie dopasowuje się do krzywizn, przetłoczeń oraz powierzchni profilowanych. Nowoczesna powłoka ze stearynianu pełni rolę warstwy "non-

stick", zapobiegając osadzeniu się urobku na ścierniwie.

Zastosowanie - produkt do zadań specjalnych

Krażki ścierne INDASA HT Ceramic sprawdzą się wszędzie tam, gdzie liczy się precyzja i czas:

- **Lakiernictwo:** Szlifowanie szpachłówek, podkładów i lakierów bezbarwnych.
- **Stolarka:** Obróbka twardego drewna (dąb, jesion) oraz drewna egzotycznego.
- **Przemysł:** Szlifowanie metalu, kompozytów, włókna szklanego i żelkotu.
- **Budownictwo:** Przygotowanie ścian i twardych powierzchni mineralnych.

Wybierając **INDASA Rhynogrip HT Line Ceramic Ultravent**, inwestujesz w produkt, który redukuje koszty operacyjne poprzez mniejsze zużycie materiałów ściernych i szybsze tempo pracy.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Granulacja: P80 , P120 , P180 , P240 , P320

Sprawdź inne produktu INDASA

[Produkty INDASA](#)