



• **Talerz podporowy TURBO do krążków fibrowych Ø 115mm / Ø 125mm.**
APP Nr 150530 / 150531

Przeznaczony do prac szlifierskich zgrubnych jak i pośrednich. Talerz podporowy TURBO posiada specjalnie zaprojektowane uźebrowanie, które w znacznym stopniu redukuje temperaturę wydzielaną podczas szlifowania co ma duży wpływ na żywotność materiału ściernego. Mniejsza temperatura pracy jest szczególnie pożądana w przypadku obróbki metali szlachetnych do której talerz TURBO jest także dedykowany.

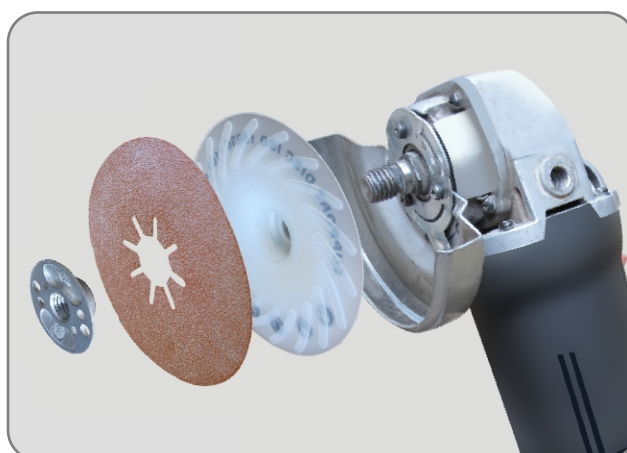
Wszystkie talerze wyposażone są w nakrętkę mocującą M14 i nie ma potrzeby dodatkowego jej dokupowania. Maksymalna prędkość robocza wynosi 80 m/s, maksymalna liczba obrotów: 13300/min.

Zalety talerza TURBO:

- Duża redukcja temperatury powstającej podczas szlifowania,
- Mniejsze ryzyko przegrzania szlifowanego elementu,
- Zdecydowanie dłuższa żywotność materiału ściernego,



Przepływ powietrza podczas pracy talerza



APP Nr	Nazwa	Średnica	Mocowanie	Opak.
150530	Talerz podporowy TURBO d 115mm z nakrętką M14 do fibry	115 mm	M14	1 szt.
150531	Talerz podporowy TURBO d 125mm z nakrętką M14 do fibry	125 mm	M14	1 szt.