



Nóż czaszowy Ø 50 mm na wiertarkę z wycięciami



Nóż czaszowy o średnicy Ø 50 mm przeznaczony jest do usuwania dużych ilości gumy po zewnętrznej stronie opony z miejsc uszkodzonych w oponach ciężarowych, pojazdach wielkogabarytowych oraz maszynach rolniczych.

Opis

Nowy nóż czaszowy o średnicy Ø 50 mm przeznaczony jest do usuwania dużych ilości gumy po zewnętrznej stronie opony z miejsc uszkodzonych w oponach ciężarowych, pojazdach wielkogabarytowych oraz maszynach rolniczych.

Główna różnica między nożem z nacięciami i bez nacięć polega na rodzaju opon, które mogą być użyte.

Zwykle nóż z indeksu 800-478, z nacięciem, jest zalecany do stosowania z oponami diagonalnymi (z kordem tekstylnym)), podczas gdy nóż bez nacięć jest bardziej dostosowany do opon radialnych (ze stalowymi linkami).

Podstawowe dane:

- Prędkość obrotowa **max. 4 500 obr./min..**
- Do stosowania z uchwytem wiertarskim (**nr kat. 595-4034**) lub uchwytem narzędziowym sześciokątnym NV 11 o gwincie 3/8" – 21 (**nr kat. 519-6627**).

Dodatkowe informacje

Indeks	800-478
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Średnica 50 mm• Prędkość obrotowa max. 4 500 obr./min..• Zalecany uchwyt wiertarski: Uchwyt narzędziowy (trzcień) 8 mm, do narzędzi z gwintem 3/8" (nr kat. 595-4034)• Zalecany uchwyt sześciokątny: Uchwyt narzędziowy (trzcień) NV11, do narzędzi z gwintem 3/8" x 21 mm NV 11 o gwincie 3/8" – 21 (nr kat. 519-6627).
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

