

NTools ROS 02E / ROS 05E

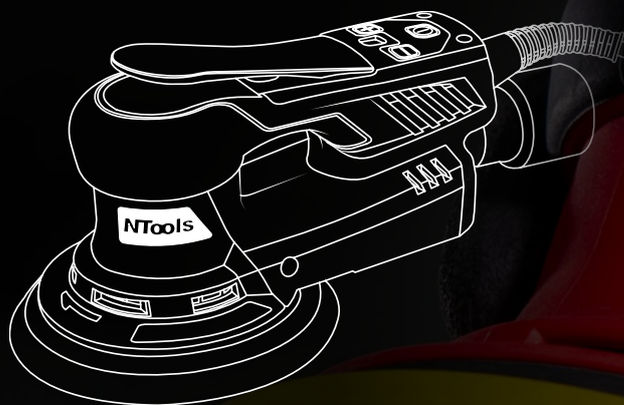
Elektrischer Extenzerschleifer

APP Nr 125002

APP Nr 125005

Hochwertig, professionell, bürstenlos Extenzerschleifer mit 2,5 mm 5 mm Hub und effizientem Motor mit hohem Wirkungsgrad für viel Leistung und eine konstante Drehgeschwindigkeit, auch bei hoher Belastung.

Leiser Betrieb, niedriges Vibrationsniveau und stufenlose Drehregelung für eine perfekt geschliffene Oberfläche.



EIGENSCHAFTEN:



starker Motor mit **350 W** Leistung für maximale Stabilität und Kontrolle während des Betriebs



Vibrations- und Rotationsbewegung mit 5 mm Hub höhere Schleifeffizienz und optimales Oberflächen-Finish



Elektrisches Modul der Geschwindigkeitsregelung mit weichem Start für flüssige Inbetriebnahme und stabile Umdrehungen von 4000 bis 10000 U/Min.



Die Übereinstimmung mit EU-Standards wird durch das CE-Zeichen gewährleistet

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

09.10.2020

NTools ROS 02E / 05E

Elektrischer Schleifer

Aufbau:

NTools

1 solides, ergonomisches Gehäuse

das kleine Gehäuse ist perfekt an die Hand angepasst und bietet Arbeitskomfort selbst mit einer Hand; die perfekte Auswuchtung reduziert deutlich den Vibrationspegel

2 Schalter

der ergonomische Schalter am oberen Teil des Gehäuses ermöglicht einfaches Ein- und Ausschalten des Geräts

4 Silikon-Stromkabel

elastisches Silikon-Kabel von 5 m Länge für bequeme Fortbewegung in der Lackier- und Blechwerkstatt

3 Drehregulierung

7 Stufen, 4000-10000 rpm (elektrisches Display)

5 teilweise gummierter Griff

verbesserter Halt, ideal an die Hand angepasst

6 Universal-Arbeits-scheibe

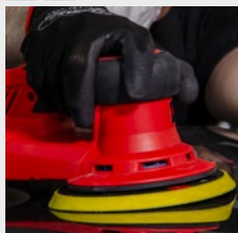
mehrlöchige Arbeitsscheibe mit Ø 150 und Klettverschluss für problemloses Arbeiten mit Schleifscheiben mit 8+6+1 oder 8+8+1 Löchern (APP, Ntools, Quartz, Festool, 3M itp.)

7 Absaugsystem

zum Absaugen von Staub geeignet, mit Anschluss für Schläuche mit 35 mm Durchmesser (NTools VC 50E/EP, Rupes)



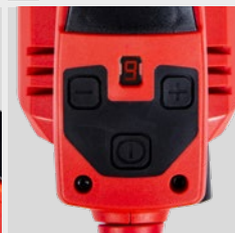
1 5



2



3



4



6



7



Technische Daten:

NTools

Der Schleifer erfüllt wichtige Sicherheitsanforderungen:

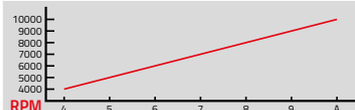
*Maschinenrichtlinie 2006/42/EG,
Niederspannungsrichtlinie LVD
2014/35/EU,
Richtlinien zu elektromagnetischen
Kompatibilität EMC 2014/30/EU
Richtlinie ROHS 2011/65/EU*

APP Nr 125002 / APP Nr 125005
ROS 02E / ROS 05E
Elektrischer Extenzerschleifer



DER EFFIZIENTE MOTOR SOWIE DIE 7-STUFIGE REGULIERUNG SORGEN FÜR EIN BREITES ANWENDUNGSSPEKTRUM DREHREGELUNG:

VON 4000 U/MIN. (POSITION 4 AUF DEM DISPLAY)
BIS 10000 U/MIN. (POSITION A AUF DEM DISPLAY)



ANWENDUNG:

- Schleifen von Lackoberflächen, Spachteln, Untergründen, Holzmaterial,
- Vorbereitung des Untergrunds für das Auftragen von Farben, Untergründen und Imprägnierung
- Feinschleifen und Vorbereitung vor dem Polieren

TECHNISCHE DATEN:

Stromzufuhr	220-240 V ~50-60 Hz	Staubabsaugen	JA
Leistung	350W	sanfter Start	JA
Umdrehungen	4000-10000 RPM	Länge des Stromkabels	5 m
Umdrehungen regelbar	JA (über das Display)	Gewicht	1,5 kg
Schleifhub	2,5 mm; 5 mm		
Arbeits scheibe	Ø 150 mm, 8+8/6+1 Öffnungen, Gewinde 5/16", Klett		

BRANCHEN

AUTOMOBILE	MÖBEL	BOOTSBAU	METALL- UND HOLZINDUSTRIE
			

VORTEILE



Solides Gehäuse

niedriges Gewicht und solides Gehäuse aus Kunststoff mit teilweise gummiertem Griff für besseren Halt



Weicher Start

flüssige Inbetriebnahme (sog. „weicher Start“) für besseren Arbeitskomfort und Kontrolle über das Gerät sowie langsamere Motorabnutzung



Niedrige Vibrationen

niedrige Vibrationen dank präziser Auswuchtung



Absaugsystem

zur Zusammenarbeit mit äußeren Absaugsystemen



Elektrisches Modul der Geschwindigkeitsregelung

7-stufige Einstellung der Drehgeschwindigkeit von 4000 bis 10000 U/Min. mit elektrischem Modul zur Regulierung und Stabilisierung der Drehzahl für flüssigen.



Universelle Arbeitsscheiben

Universelle Arbeitsscheiben mit Klettverschluss für problemlosen Betrieb mit Schleifscheiben mit 8+6+1 Löchern wie z. B. Quartz, HMF7) oder 8+8+1 (Z. B. Festool, Makita)

NTools ROS 02E / 05E

Elektrischer Schleifer

Jeder Schleifer verfügt über
**EINE EINZIGARTIGE
SERIENNUMMER**

Auf dem
Kennzeichnungs-
schild



Dieselbe Seriennummer ist ebenfalls auf der Garantiekarte auf der letzten Seite der Anleitung sowie auf der Kartonverpackung.



IM SET:

- elektrischer Extenserschleifer mit Arbeitscheibe Ø 150 mm
- Schlauchanschluss zum Staubabsaugen
- Schlüssel Montage und Demontage
- Anleitung

Vorsicht!

Der Extenserschleifer NTools ROS 02E/05E ist das Gegenstück von
bürstenlosen Schleifmaschinen wie: Mirka DEROS 650CV, Festool ETS EC 150/5, Rupes SKORPIO E.

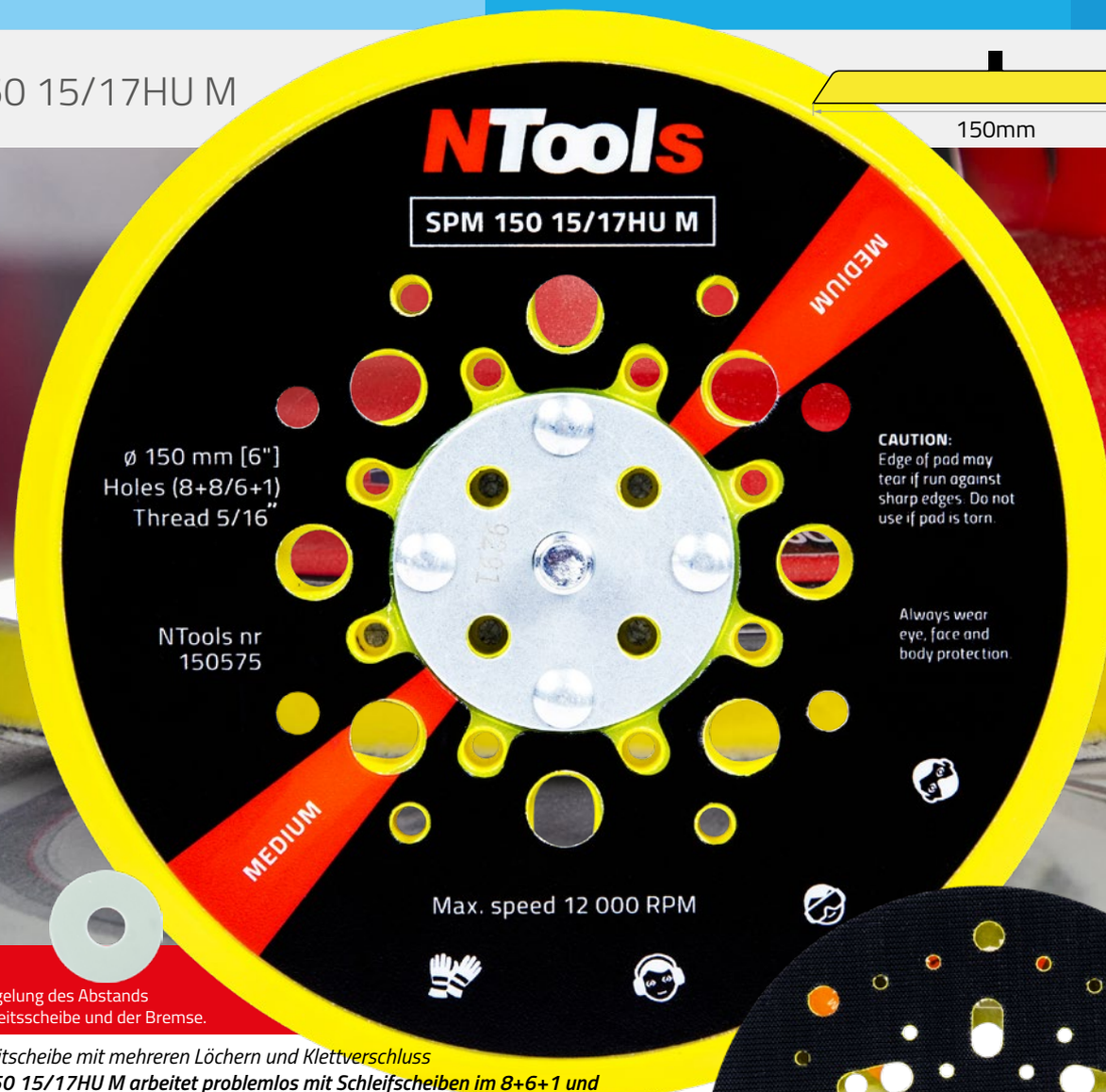
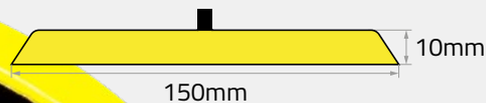
NTools

APP Nr	Produktname	Leistung	Hub	RPM	Menge
125002	NTools ROS 02E Extenserschleifer	350 W	2,5 mm	4000-10000	1
125005	NTools ROS 05E Extenserschleifer		5,0 mm		1

NTools SPM 150 15/17HU M

Arbeitsscheibe

SPM 150 15/17HU M



ø 150 mm [6"]
Holes (8+8/6+1)
Thread 5/16"

NTools nr
150575

CAUTION:
Edge of pad may
tear if run against
sharp edges. Do not
use if pad is torn.

Always wear
eye, face and
body protection

Max. speed 12 000 RPM

IM SET:

Unterlage zur Regelung des Abstands
zwischen der Arbeitsscheibe und der Bremse.

Universal-Arbeitsscheibe mit mehreren Löchern und Klettverschluss
NTools SPM 150 15/17HU M arbeitet problemlos mit Schleifscheiben im 8+6+1 und
8+8+1-Lochsystem zusammen.
Kann mit Schleifscheiben im Lochsystem 8+6+1
(z. B. APP, NTools, QUARTZ) oder 8+8+1 verwendet werden (z. B. Festool, Makita).

- aus hartem PU-Schaum mit 10 mm Dicke, mit genieteter Schraube auf 5/16" Gewinde, passt zu den Schleifern NTools ROS ROS 02E/05E (Original) und als Ersatz für NTools RS 150 i AS 150 sowie Mirka Deros universell, mit mehreren Löchern, zur Arbeit mit Schleifscheiben auf 150 mm Klettverschluss im Lochsystem 8+6+1 (z. B. Quartz, HMF7) oder 8+8+1 (np. Festool, Makita)
- niedriger, professioneller Klettverschluss für perfekten Haft der Scheiben und präzise Fertigung der geschliffenen Oberfläche

**NIEDRIGER
PROFESSIONELLER
KLETTVERSCHLUSS**

APP Nr	Produktname	Durchmesser	Befestigung	System	Gewinde	Menge
150575	NTools SPM 150 15/17HU M Arbeitsscheibe	150 mm	Klett	8+8/6+1	5/16"	1

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

09.10.2020

