

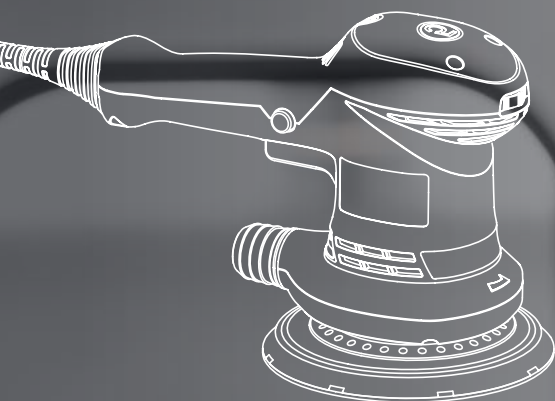
# NTools SWR 03E/05E

Elektrischer Extenzerschleifer

APP-Nr. 127023, 127025

Hochwertiger professioneller Elektro-Vibrations-Rotationsschleifer (Exzentrerschleifer) mit einem leistungsstarken Motor, der auch bei starker Belastung eine konstante Drehzahl gewährleistet.

Die kompakte, perfekt ausbalancierte Konstruktion erzeugt einen niedrigen Geräusch- und Vibrationspegel für hohen Arbeitskomfort.



## VORTEILE:



starker 400W-Motor auf senkrechter Welle für maximale Stabilität und Kontrolle über das Gerät bei der Arbeit



Vibrations- und Rotationsbewegung mit 3 mm oder 5 mm Hub und verbesserter Schleifeffizienz für eine perfekte Endfertigung der Oberfläche



Multifunktionale Elektronik für einen sanften Start, Drehzahlregelung und Stabilisierung des Arbeitsblatts



Übereinstimmung der Schleifmaschine mit europäischen Standards dank CE-Zeichen

### Aufbau:

**NTools**

**1 solides, ergonomisches Gehäuse**

Die perfekte Auswuchtung sorgt für eine Reduzierung der Schwingungen, was eine längere Arbeitszeit ohne Ermüdung ermöglicht

**2 6-stufige Drehzahlregelung**

stufenlose Drehzahlregelung im Bereich von 4000-10000 Um./min mit elektronischem Modul zur Drehzahlstabilisierung zum Beibehalten einer stabilen Geschwindigkeit

**3 Arbeitsscheibenbremse**

sorgt für ein sicheres Anhalten der Scheibe nach der Arbeit



**4 Universal-Scheibe**

Die Multiloch-Scheibe mit einem Durchmesser von Ø150 mit Klettverschluss für eine perfekte Arbeit mit Scheiben von 8+6+1- oder 8+8+1-Loch (Ntools, Quartz Festool, 3M usw.)

**5 teilweise gummierter Griff**

bessere Greiffestigkeit, passt sich an die Hand an und sorgt für Nutzungskomfort.

**6 Silikon-Stromkabel**

elastisch, 5 m Länge

**7 Startknopf mit Blockade**

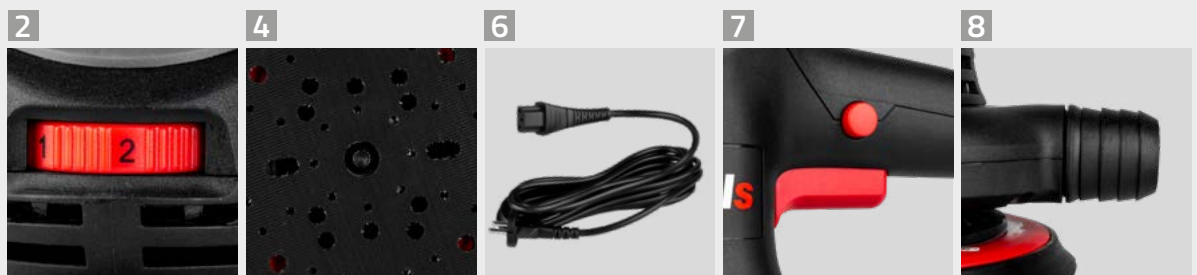
ermöglicht Dauerbetrieb ohne die Notwendigkeit, den Auslöser gedrückt zu halten

**8 Absaugsystem**

Verbindungsstück zum Anschluss eines externen Staubsaugsystems und für einen besseren Blick auf den zu schleifenden Gegenstand

**9 Effizientere Kühlung**

ermöglicht eine intensivere Nutzung des Schleifers und verlängert seine Lebensdauer



# NTools SWR 03E/05E

## Elektrischer Extenzerschleifer

### Vergleich der Modelle:

**NTools**

**Zertifikate:**

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG,  
Niederspannungsrichtlinie LVD 2006/95/EG,  
Richtlinie über elektromagnetische  
Verträglichkeit EMC 2014/30/UE  
und EN-Normen:  
EN 60745-1: 2009 + A11: 2010  
EN 60745-2-4: 2009 + A11: 2011  
EN 62841-1:2015+A1 1:2022  
EN 62841-2-4:2014  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN IEC 55014-2:2021

**NTools Nr 127023**  
**SWR 03E**  
Elektrischer Extenzerschleifer

**NTools Nr 127025**  
**SWR 05E**  
Elektrischer Extenzerschleifer



**ANWENDUNG**

SCHLEIFEN VON LACK, SPACHTELN, UNTERGRUND, HOLZMATERIAL,  
GLASFASER UND DER AUSSENSCHICHT VON POLYESTER-GLASLAMINAT  
VORBEREITUNG DER OBERFLÄCHE FÜR DAS AUFTRAGEN VON FARBEN,  
UNTERGRUND UND IMPRÄGNIERUNG  
ENDSCHLEIFEN  
UND POLIERVORBEREITUNG






Perfekte Endqualität  
Poliervorbereitung

Vorbereitung der Oberfläche  
für Lackierarbeiten

**TECHNISCHE DATEN:**

Stromversorgung	220-240 V ~50-60 Hz	220-240 V ~50-60 Hz
Leistung	400W	400W
Umdrehungen	4000-10000 RPM	4000-10000 RPM
Drehzahlregelung	JA	JA
Schleifhub	3 mm	5 mm
Arbeitsblatt	Ø 150 mm, 8+8/6+1 Loch, Gewinde M8 ( hex), Klett	Ø 150 mm, 8+8/6+1 Loch, Gewinde M8 (hex), Klett
Staubabsaugen	JA	JA
Sanfter Start	JA	JA
Länge des Stromkabels	5 m	5 m
Masse	1,6 kg	1,6 kg

**BRANCHEN**

AUTOMOBIL	MÖBEL	BOOTSBAU	METALL- UND HOLZINDUSTRIE	BADARMATUREN
				

# NTools SWR 03E/05E

## Elektrischer Extenzerschleifer

Jeder Schleifer hat eine  
**EINMALIGE  
SERIENNUMMER**

im hinteren Teil des Gehäuses  
(unter dem Startknopf)



- IM SET:**
- Extenzerschleifer mit Arbeitsscheibe Ø 150 mm
  - Satz zusätzlicher Kohlebürsten
  - Imbusschlüssel zum Montieren und Demontieren
  - Gebrauchsanleitung

Die gleiche Seriennummer ist auch auf der Kartonverpackung aufgeklebt.

### VORTEILE



#### Solides, ergonomisches Gehäuse

geringes Gewicht und ein solides Gehäuse aus Kunststoff mit teilweise gummiertem Griff für eine bessere Greiffestigkeit



#### Sanfter Start

flüssige Startfunktion (sog. „sanfter Start“) für einen besseren Arbeitskomfort und Kontrolle über das Gerät sowie geringeren Motorverschleiß



#### Niedrige Vibrationen

niedrige Vibrationen dank präziser Auswuchtung



#### Absaugsystem

zur Verbindung mit externen Absaugsystemen



#### Elektronisches Regelmodul

6-stufige flüssige Drehzahlregelung von 4000 bis 10000 Umdrehungen pro Minute mit elektronischem Modul zur Regelung und Stabilisierung der Drehzahl für flüssige Arbeit und eine hohe Schleifqualität



#### Vielseitigkeit der Arbeitsscheiben

Universal-Multilochscheibe mit Klettverschluss für eine problemlos Arbeit mit Schleifscheiben von 8+8+1 und 8+6+1 Loch (NTools, Quartz, Festool, 3M, usw.)

#### VORSICHT!

Extenzerschleifer **NTools SWR 03E** und **NTools SWR 05E** entsprechen den Modellen **Rupes ER 03TE** und **Rupes ER 05TE** und den Schleifern **Festool ETS 150/3 EQ** und **Festool 150/5 EQ**

**NTools**

APP-Nr.	Produktname	Leistung	Hub	Menge
127023	NTools SWR 03E Extenzerschleifer	400 W	3 mm	1
127025	NTools SWR 05E Extenzerschleifer	400 W	5 mm	1

# NTools TR 1501517U

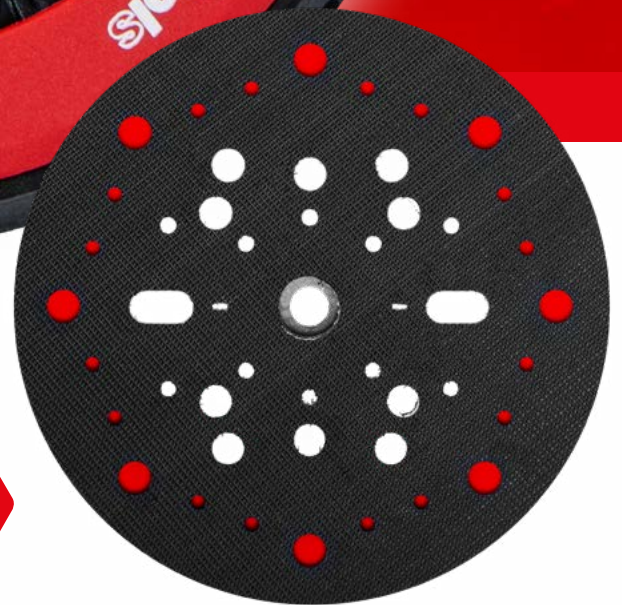
Arbeitsscheibe für SWR 03E/05E

APP-Nr. 150570



Universal-Multiloch Arbeitsscheibe mit Klett *NTools TR 1501517U* passt zu Schleifscheiben mit Lochsystemen 8+8+1 oder 8+6+1 (*NTools, Quartz, Festool, 3M, usw.*)

Die Scheibe ist ebenfalls als Zubehör unter der Index-Nr. 150570 verfügbar.



APP-Nr.	Produktname	Durchmesser	Montage	Lochsystemen	Gewinde	Menge
150570	NTools TR 1501517U Arbeitsscheibe für SWR 03E/05E	150 mm	Klett	8+6+1 oder 8+8+1	HEX - M8 & 5/16" UNF	1