

TR 1501517U



IM SET:

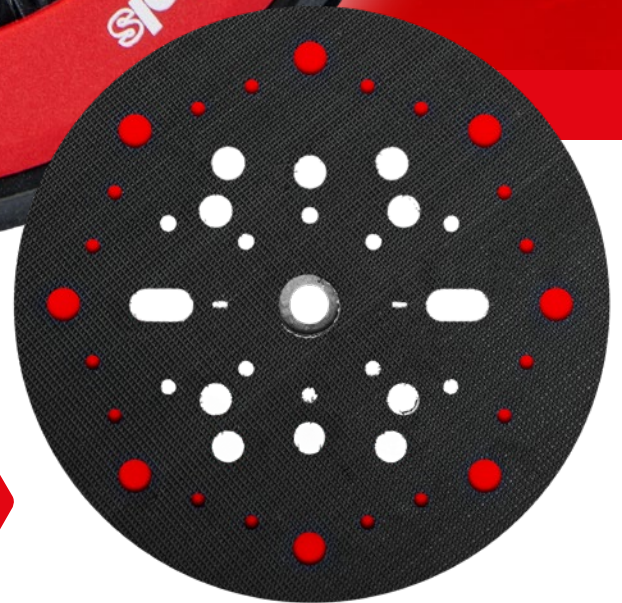


M8 5/16"

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.).

Im Set sind ein Imbusschlüssel sowie zwei Schrauben mit Gewinde M8 i 5/16" und Muttern erhalten.

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	M8 & 5/16" (hex)	1

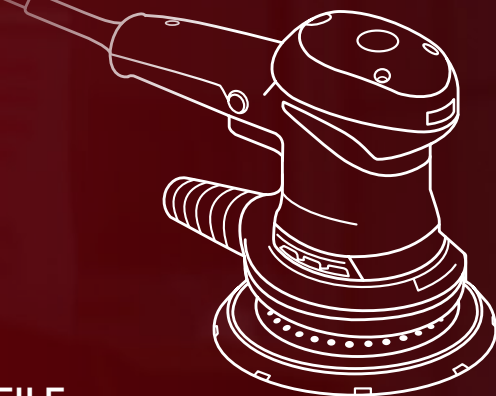
NTools SWR 03E/05E

Elektrischer Extenzerschleifer

APP-Nr. 127003, 127005

Qualitativ hochwertiger elektrischer Profi-Extenzerschleifer mit effizientem Motor, der eine feste Drehgeschwindigkeit selbst bei hoher Belastung beibehält.

Der kompakte und perfekt ausgewogene Aufbau sorgt für einen niedrigen Geräusch- und Vibrationspegel und sorgt für 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 **Leichtes, 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 **Arbeits Scheibenbremse**

sorgt für ein sicheres Anhalten der Disc 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**

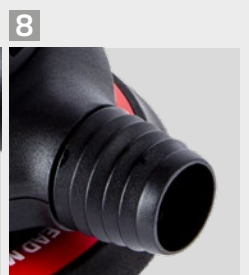
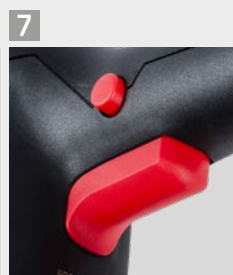
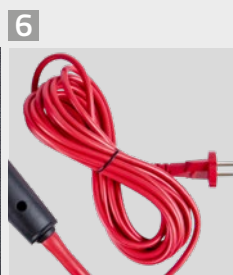
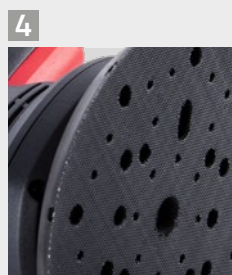
elastisch, 5 m Länge

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



Vergleich der Modelle:

Zertifikate: <i>Maschinenrichtlinie 2006/42/EG,</i> <i>Niederspannungsrichtlinie LVD 2006/95/EG,</i> <i>Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit EMC 2014/30/UE,</i> und EN-Normen: <i>EN 60745-1: 2009 + A11: 2010</i> <i>EN 60745-2-4: 2009 + A11: 2011</i>	NTools Nr 127003 SWR 03E Elektrischer Extenzerschleifer	NTools Nr 127005 SWR 05E Elektrischer Extenzerschleifer
		

**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**

ANWENDUNG




**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)



Dieselbe Seriennummer wurde ebenfalls auf der Garantiekarte aufgeklebt,
die sich auf der letzten Seite der Gebrauchsanleitung sowie auf dem Verpackungskarton befindet.



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

VORTEILE

+	Solides, ergonomisches Gehäuse	+	Sanfter Start	+	Niedrige Vibrationen	+	Absaugsystem
	geringes Gewicht und ein solides Gehäuse aus Kunststoff mit teilweise gummiertem Griff für eine bessere Greiffestigkeit		flüssige Startfunktion (sog. „sanfter Start“) für einen besseren Arbeitskomfort und Kontrolle über das Gerät sowie geringeren Motorverschleiß		niedrige Vibrationen dank präziser Auswuchtung		zur Verbindung mit externen Absaugsystemen
+	Elektronisches Regelmodul	+	Vielseitigkeit der Arbeitsscheiben				
	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		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
127003	NTools SWR 03E Extenzerschleifer	400 W	3 mm	1
127005	NTools SWR 05E Extenzerschleifer	400 W	5 mm	1