

## RADNABEN-SCHLEIFER MÜLLER-WERKZEUG

- Einsatz in Verbindung mit Bohrmaschine, Akkuschrauber
- Auswechselbare Reinigungsscheiben
- Lange Standzeit, pro Scheibe
- Perfektes Finish (siehe Bild) - kein Funkenflug
- Minimale Staubentwicklung im Gegensatz zu Drahtbürsten etc. durch offenporiges Schleifmittel und topf-förmigen Schleifteller
- Ergebnis: Kontaktfläche wird nicht mehr durch Rückstände verunreinigt, Anzugsdrehmomente können nicht mehr verfälscht werden etc.



## RADNABEN-SCHLEIFER TYP 1

**MÜLLER** TOOL INNOVATOR  
Germany **WERKZEUG**



### Spezierschleifer zur Reinigung der Radzentrierung und der Anlagefläche RAD zur NABE.

Festgebrannte Korrosionsrückstände werden schnell, unkompliziert und restlos entfernt. Effektive Bearbeitungszeit je Nabe 3 - 25 Sekunden

Drehzahl max. 1500 U/Min.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm
840 1955	Radnaben-Schleifer Typ 1	4-teilig	160	58
522 7271	Radnaben-Schleifer Typ 1	4-teilig	160	75
840 1962	Ersatz-Schleifscheiben für Typ 1	3 Stück	160	58
541 4480	Ersatz-Schleifscheiben für Typ 1	3 Stück	160	75
840 1144	Klettband für Schleifscheibe Typ 1	1 Stück	...	...

## RADNABEN-SCHLEIFER TYP 3

**MÜLLER** TOOL INNOVATOR  
Germany **WERKZEUG**

### Spezierschleifer zur Reinigung der Radzentrierung und der Anlagefläche RAD zur NABE.

Festgebrannte Korrosionsrückstände werden schnell, unkompliziert und restlos entfernt. Effektive Bearbeitungszeit je Nabe 3 - 25 Sekunden

Schleif-Ø 200 mm  
Naben-Ø 84 mm  
Drehzahl max. 1000 U/Min.

Passend unter anderem für BMW + Kleintransporter, z.B.: DB-Sprinter, Fiat-Ducato, Renault Master



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung
840 2222	Radnaben-Schleifer Typ 3	...
840 2239	Ersatz-Schleifscheiben	2 St.

## RADNABEN-SCHLEIFER TYP 2 KUNSTSTOFF



### Spezielschleifer zur Reinigung der Felgenanlagefläche

für Fahrzeuge mit Stehbolzen. Rost wird schnell und unkompliziert entfernt.  
Effektive Bearbeitungszeit je Nabe 3 - 25 Sekunden

Schleif-Ø 40 und 50 mm  
Drehzahl max. 1500 U/Min.

Passend für nahezu alle Pkw mit Stehbolzen, z.B. Ford, Porsche, japanische Fahrzeuge.  
Inhalt: 2 Grundgeräte + je 6 Scheiben mit Durchmesser 40 mm + 50 mm



840 2026

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung	Außen-Ø mm
840 2026	Radnaben-Schleifer Typ 2	14-teilig	...
840 1704	Grundgerät (ohne Scheiben)	...	...
840 2033	Ersatzscheiben klein für Typ 2	5-Stück	40
840 2040	Ersatzscheiben groß für Typ 2	5-Stück	50

## RADNABEN-SCHLEIFER TYP 2 ALU



### Spezielschleifer zur Reinigung der Felgenanlagefläche

für Fahrzeuge mit Stehbolzen. Rost wird schnell und unkompliziert entfernt.  
Effektive Bearbeitungszeit je Nabe 3 - 25 Sekunden

Schleif-Ø 40 und 50 mm  
Drehzahl max. 1500 U/Min.

Passend für nahezu alle Pkw mit Stehbolzen, z.B. Ford, Porsche, japanische Fahrzeuge.  
Inhalt: 1 Grundgeräte (Aluminium-Ausführung) + je 5 Scheiben mit Durchmesser 40 mm + 50 mm



840 2090

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung	Außen-Ø mm
840 2090	Radnaben-Schleifer Typ 2	11-teilig	...
840 2033	Ersatzscheiben klein für Typ 2	5-Stück	40
840 2040	Ersatzscheiben groß für Typ 2	5-Stück	50

## RADNABEN-SCHLEIFER TYP 2 ALU MIT 8-KANT



### Spezielschleifer zur Reinigung der Felgenanlagefläche

für Fahrzeuge mit Stehbolzen. Rost wird schnell und unkompliziert entfernt.  
Effektive Bearbeitungszeit je Nabe 3 - 25 Sekunden

Schleif-Ø 40 und 60 mm  
Drehzahl max. 1500 U/Min.

Passend für nahezu alle Pkw mit Stehbolzen, z.B. Ford, Porsche, japanische Fahrzeuge.  
Inhalt: 1 Grundgeräte (Aluminium-8 -kant Ausführung) + je 5 Scheiben mit Durchmesser 40 mm + 60 mm



840 2100

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung	Inhalt/Packung	Außen-Ø mm
840 2100	Radnaben-Schleifer Typ 2	8-kant Aufnahme	11-teilig	...
840 2101	Ersatzscheiben klein für Typ 2	8-kant Aufnahme	5-Stück	40
840 2102	Ersatzscheiben groß für Typ 2	8-kant Aufnahme	5-Stück	60

## FELGENFLANSCH-REINIGER

### Spezierschleifer zur Reinigung der Felgen-Innen-Anlagefläche

festen Korrosionsrückstände werden schnell, unkompliziert und restlos entfernt.

Bearbeitungszeit je Felge: 3 - 25 Sekunden

Schleif-Ø 160 mm

Drehzahl max. 1500 U/Min.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung	Außen-Ø mm
<b>401 9326</b>	Felgenflansch-Schleifer	1 Grundgerät + 1 Scheibe	160
<b>897 7454</b>	Ersatz-Schleifscheiben für Felgenflansch-Schleifer	3 Stück	160



401 9326



Anwendung



897 7454



Ansicht