

RADNABEN-SCHLEIFER ATE

RADNABEN-SCHLEIFER ATE SET 1



Das ATE Radnaben-Reinigungsset 1 ist ein ideales Werkzeug für das schnelle, sichere und preiswerte Reinigen von Standard-Radnaben. Vor der Montage der Bremsscheibe muss die Anlagefläche der Radnabe metallisch blank gereinigt werden. Nur so können die Einbautoleranzen eingehalten und Bremsenrubbeln vermieden werden.

Das ATE Radnaben-Reinigungsset 1 besteht aus einem Aufnahmeteller, der in die Bohrmaschine eingespannt wird. Die Reinigungsscheiben werden mit Hilfe eines Klettverschlusses im Aufnahmeteller befestigt und durch das mittige Loch sicher auf der Radnabe geführt. Dadurch wird das Abrutschen von der Radnabe verhindert.

Der Reinigungsvorgang selbst dauert nicht mehr als 10 Sekunden je Radnabe. Dank vollflächiger Auflage auf der Radnabe beträgt die Standzeit einer Reinigungsscheibe etwa 400 Einsätze.

Vorteile:

- Schnelles Reinigen der Radnabenauflagefläche
- Sicheres und einfaches Arbeiten



849 2517



849 2610

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Lieferumfang	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm
849 2517	Radnaben-Reinigungsset 1	1 Aufnahmeteller + 3 Scheiben	160	60
849 2610	Ersatzscheiben Set 1	3 Scheiben	160	60

RADNABEN-SCHLEIFER ATE SET 3



Radnaben-Reinigungsset 3

Das ATE Radnaben-Reinigungsset 3 ist ein ideales Werkzeug für das schnelle, sichere und preiswerte Reinigen von großen Radnaben oder Radnaben mit großem Bund (z.B. von Transportern oder diversen Fahrzeugmodellen von BMW). Vor der Montage der Bremsscheibe muss die Anlagefläche der Radnabe metallisch blank gereinigt werden. Nur so können die Einbautoleranzen eingehalten und Bremsenrubbeln vermieden werden.

Das ATE Radnaben-Reinigungsset 3 besteht aus einem Aufnahmeteller, der in die Bohrmaschine eingespannt wird. Die Reinigungsscheiben werden mit Hilfe eines Klettverschlusses im Aufnahmeteller befestigt. Die Reinigungsscheibe wird durch das mittige Loch sicher auf der Radnabe geführt. Dadurch wird das Abrutschen von der Radnabe verhindert.

Der Reinigungsvorgang selbst dauert nicht mehr als 10 Sekunden je Radnabe. Dank vollflächiger Auflage auf der Radnabe beträgt die Standzeit einer Reinigungsscheibe etwa 400 Einsätze.

Vorteile:

- Schnelles Reinigen der Radnabenauflagefläche
- Sicheres und einfaches Arbeiten



849 2531



849 2641

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Lieferumfang	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm
849 2531	Radnaben-Reinigungsset 3	1 Aufnahmeteller + 2 Scheiben	200	85
849 2641	Ersatzscheiben Set 3	2 Scheiben	200	85

FELGENFLANSCH-REINIGUNGSSET ATE SET 5



Das ATE Felgenflansch-Reinigungsset ist ein ideales Werkzeug für das schnelle, sichere und preiswerte reinigen der Felgenanlagefläche. Vor der Montage der Felge ist es ratsam die Anlagefläche der Felge zur Bremsscheibe zu reinigen. Nur so können die engen Toleranzen zwischen Felge und Bremsscheibe eingehalten werden. Das ATE Set besteht aus einem Aufnahmeteller, der für handelsübliche Bohrmaschinen ausgelegt ist und einer Reinigungsscheibe. Diese kann mittels Klettverschluss schnell und unkompliziert mit der Aufnahme verbunden werden. Die Reinigungsscheibe zeichnet sich durch eine hohe Standzeit aus und lässt sich durch die mittige Führung gut und sicher auf der Felge positionieren. Der Reinigungsvorgang selbst dauert je nach Verschmutzung nur wenige Sekunden.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Lieferumfang	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm	Herst.-Nr.
592 3033	Felgenflansch-Reinigungsset	2 teilig 1 Aufnahmeteller + 1 Scheibe	160	50	03.9314-1332.4
393 6001	Ersatzscheibe	1 Stück 1 Scheibe	160	50	03.9314-1333.1



592 3033



393 6001

FELGENFLANSCH-REINIGUNGSSET ATE SET 6



Das Radnaben-Reinigungsset 6 ist ein ideales Werkzeug für das schnelle, sichere und preiswerte Reinigen von Radnaben mit umlaufender Nut.

Vor der Montage der Bremsscheibe muss nicht nur die Anlagefläche der Radnabe metallisch blank gereinigt werden, auch die umlaufende Nut sollte gereinigt werden. Nur so können die Einbautoleranzen eingehalten und Bremsenrubbeln vermieden werden. Das Radnaben-Reinigungsset 6 besteht aus einem Aufnahmeteller, der in die Bohrmaschine eingespannt wird und einer Reinigungsscheibe die mit Hilfe eines Klettverschlusses im Aufnahmeteller befestigt wird. Der Reibring ist genau auf die verschiedenen Nuten der Radnaben abgestimmt und ermöglicht durch exzentrisches bewegen einen schnellen Reinigungsablauf. Im nächsten Arbeitsgang sind die Auflageflächen der Radnaben zu reinigen, hierzu ist das Radnaben-Reinigungsset 1 oder 3 zu verwenden, je nach Durchmesser der Radnaben-Nut. Der Reinigungsvorgang selbst dauert nur wenige Sekunden je Radnabe. Dank vollflächiger Auflage auf der Radnabe erreicht man eine hohe Standzeit der Reinigungsscheibe.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Lieferumfang	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm	Herst.-Nr.
173 6241	Felgenflansch-Reinigungsset	1 Aufnahmeteller + 1 Scheibe	160	95	03.9314-1334.4
580 9534	Ersatzscheibe	1 Scheibe	160	95	03.9314-1335.1



173 6241



580 9534