

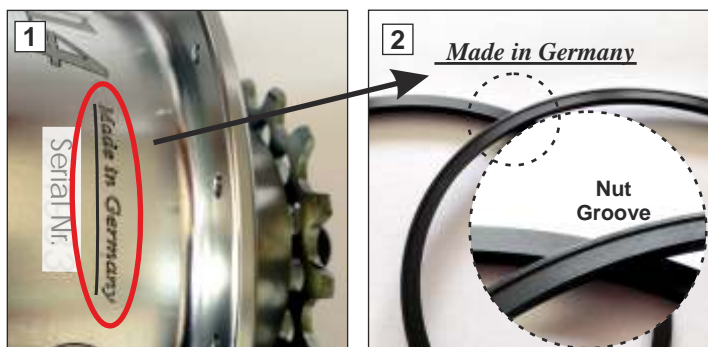
Stützring für Speichenflansch - Flange Support Rings - Steuning voor Spaakenflens - Anneau de renfort de flasque

DE: Für Rohloff SPEEDHUB 500/14 Naben zur Montage auf dem Speichenflansch bevor das Hinterrad eingespeicht wird oder nach Felgenwechsel / Wiedereinspeichung. Verhindern bei einem Flanschbruch den Ausriss der Speiche, für Extrementeinsatz zu verwenden (Tandem, Reiserad, E-Bike, Cargo, Fahrer über 100kg).
Material: Aluminium schwarz eloxiert (20g)

EN: Fits all Rohloff Speedhub 500/14 hubs. Mount to flange prior to lacing the wheel. Provides the flange with extra support in extreme/heavy duty (Tandem/Heavy duty touring, E-bike, Cargo, Cyclist 100kg) applications.
Material: Anodized Black aluminum (20g).

NL: Voor Rohloff SPEEDHUB 500/14 hubs, -voor montage op de Spaakenflens, -vóór of na het wisselen van de achterwiel spaakwielen of de velg / nieuw inspaaken, -voorkomen bij een flensbruik de avulsie van de spaak, -om gebruikt te worden voor extreme omstandigheden (tandem, toerfiets, e-bike, Cargo, bestuurder boven 100kg).
Materiaal: Aluminium zwart geanodiseerd (20g).

FR: Pour les moyeux Rohloff SPEEDHUB 500/14. Cet anneau de renfort évitera un arrachement du flasque lors d'usages extrêmes (tandems chargés, VAE, vélos cargos, ...). Il est à monter avant le rayonnage.
Matériel: Aluminium anodisé noir (20g).



Unterscheidungsmerkmal - Distinctive features
Onderscheidend kenmerk - Particularités

Art. Nr. 8524: Made in Germany

Schriftzug unterstrichen = 1 x Ring klein, 1 x Ring groß (Nut - Deckel)
Labeling underlined = 1 x small ring, 1 x large Ring (groove - capsite)
Label onderstreept = 1 x ring klein, 1 x ring groot (met gleuf -)
Inscription soulignée = 1 x petit anneau, 1x grand anneau avec rainure



Art. Nr. 8523: Made in Germany

Schriftzug nicht unterstrichen = 2 x Ring klein
Labeling not underlined = 2 x identical small rings
Label niet onderstreept = 2 x ring klein
Inscription non soulignée = 2 x petits anneaux

Bis/up to SerienNr. = Art.Nr. 8523

- <196922 si/silver - 32-Loch/hole
- <198454 si/silver - 36-Loch/hole
- <196521 sw/black - 36-Loch/hole
- <196713 sw/black - 32-Loch/hole
- <197520 rot/red - 32-Loch/hole
- <197980 rot/red - 36-Loch/hole

HINWEIS - TIP - NOTE

DE: Richtiges Einspeichen siehe Handbuch -> Kapitel Montage -> 2. Laufrad. Laufradstabilität, Speichenlängen siehe Kapitel Benutzerinfo -> Laufrad.

EN: Refer to Owners Manual for correct lacing ->Chapter Mounting -> The Wheel. Wheel stability & spoke lengths:- Chapter -> General Info -> The Wheel.

NL: Juiste inspaaken zie Handboek -> Montage -> 2. Wiel. Stabiliteit van het wiel -> Spaaklengtes zie Gebruik -> Wiel.

FR: Pour les préconisations de rayonnage, voir le manuel -> chap. « Montage » -> 2/ roue, rayonnage. Caractéristiques de roue, longueur des rayons: voir chap. « Utilisation » -> roue complète.