

Lieferprogramm

- Speichen, Felgen, Laufräder
- Vergaser, -Teile, -Instandsetzungen

Tel.: +49 – (0)271 – 250 26 31
Fax : +49 – (0)271 – 250 27 07
Mobil : +49 – (0)170 – 515 94 83

E-mail: info@faak-tillmanns.com
Internet: www.faaak-tillmanns.com

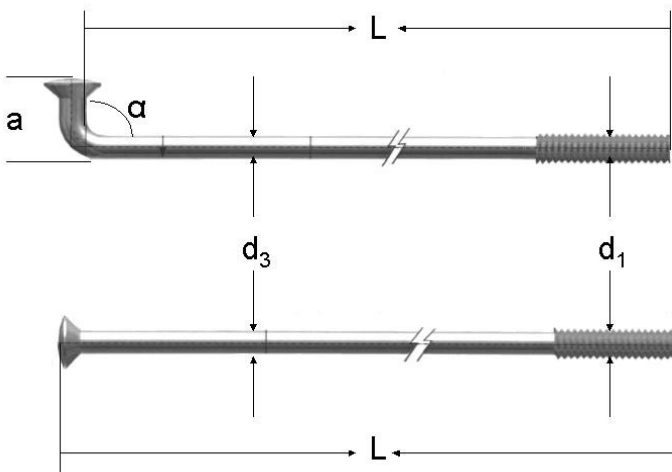
SO BESTELLEN SIE SPEICHEN !!

Sie messen Ihre Speiche selber aus

Für die richtige Speichendimension benötigen wir folgende Angabe:

- Drahtdurchmesser (d_3)
- Länge der Speiche, gemessen von der Innenkante des Hakens bis zum anderen Ende (L)
- Haken-Innenwinkel (α)
- Nippel-Schaft-Durchmesser (N- \emptyset)
- Gewindedurchmesser (d_1)
- Haken-Länge (a)

Für das Ausmessen der Speichen nehmen Sie die folgende Abbildung als Hilfe:

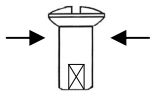


Die Bezeichnung der einzelnen Dimensionen

identisch mit unserer Speichen-Info.

- L = Länge
- d_3 = Draht-Durchmesser
- a = Haken-Länge
- α = Haken-Winkel
- d_1 = Gewinde-Durchmesser

Nippel-
Schaft- \emptyset



Eine korrekte

Speichendimension lautet z.B.:

M 4 x 155 mm – 95° / 11 mm

Nippel \emptyset 6,4 mm

Eine korrekte Bestellung lautet z.B. (siehe auch Rückseite):

36 Chromspeichen

M 4 x 155 mm – 95° / 11 mm

mit Chrom-Nippel \emptyset 6,4 mm

Sie sind nicht sicher bei den einzelnen Dimensionen – dafür sind WIR ja da !

In diesem Fall schicken Sie uns von jeder Ausführung ein Muster mit Nippel, gut verpackt, damit die Speichen nicht beim Transport verloren gehen.

Vor jeder Ausführung heißt:

- achten Sie auf Innen- und Außenspeichen
- wir benötigen von jeder Länge ein Muster
- ebenfalls wichtig ist der Nippel
 - wenn Sie die alte Felge wieder verwenden wollen, dann schicken Sie den alten Nippel mit
 - wenn Sie bereits eine neue Felge haben, dann messen Sie das Loch in der

Lieferprogramm

- Speichen, Felgen, Laufräder
- Vergaser, -Teile, -Instandsetzungen

Tel.: +49 – (0)271 – 250 26 31
Fax : +49 – (0)271 – 250 27 07
Mobil : +49 – (0)170 – 515 94 83

E-mail: info@faak-tillmanns.com
Internet: www.faaak-tillmanns.com

Felge und teilen Sie uns diese Information mit, damit wir wissen, ob wir mit Standardnippel oder mit Sondernippel liefern müssen.

Tabelle mit allen relevanten Informationen zur Speichenbestellung:

wir haben hier 2 Beispiel-Dimensionen eingetragen, damit Sie eine Vorlage zur korrekten Speichenermittlung haben.

Stückzahl	Oberfläche *1 Oberfläche	Gewinde (d1)	Draht-Ø (d3)	Länge (L)	Haken- Innenwinkel (α)	Haken- Länge (a)	Nippel- Schaft-Ø	Nippel- *2
36	Chrom	M 4	3,5 mm	155 mm	95°	11 mm	6,4 mm	Chrom
36	Nickel	M 3	2,6 mm	240 mm	95°	8,5 mm	5.5 mm	Nickel

*1 Oberfläche der Speichen : roh – zum Lackieren
Nickel
Chrom
Niro(Edelstahl)

*2 Oberfläche der Nippel : roh – zum Lackieren
Nickel
Chrom