

Speichenbestellformular – Friedrich Menze Fahrzeugteile

Sehr geehrte Damen und Herren,

hier noch ein paar Details zu unserer Speichenfertigung. Wir fertigen fast alles in poliertem Nirosta (Edelstahl), insbesondere fast alle Dickendspeichen. Sie werden schon gemerkt haben, die Gewindedicke interessiert nicht, sondern Drahtstärke, Speichenlänge über Kopf, Nippeldurchmesser, Biegewinkel und Länge der Kröpfung. Die Köpfchen der Speichen und Nippel sind willkürlich und richten sich nach der Fließfähigkeit des Materials. Aus diesem Grunde sind Niro-Köpfe eher etwas größer als Original. Bemaßen Sie diese bitte nicht noch zusätzlich, ebenso ist die Länge des Dickends bei Dickendspeichen aus fertigungstechnischen Gründen ca. 35-40mm lang, je nach Werkzeugverschleiß. Im Normalfall rollen wir die Speichengewinde für die gewünschten Nippel so lang, dass die Speiche 1-2 mm aus dem Nippelkopf herauschauen **könnte** (reifenseitig). Unsere kleineren Nippel bis Drahtstärke 3,6mm sind eher kürzer als original, sodass Sie schauen müssen, wie weit die Speiche bei ihrem Muster im Nippelkopf verschwindet. Ansonsten kann es passieren, dass einige Gewindegänge nach dem Zentrieren zum Vorschein kommen (nabenseitig). Dann bitte etwas Längenzugabe für Ihre Speichen.

Aus fertigungstechnischen Gründen bitte die Länge über alles und in Millimeter messen. Den Speichenwinkel bitte nicht mit Hilfe eines Geo-Dreiecks zur gedachten gestreckten Speichen messen, sondern den im Haken eingeschlossenen Winkel bemaßen. Wenn Sie die Maßzahlen einbringen, ist es ratsam die Zahl rechts auf einen der Maßpfeile zu setzen, wenn der Platz nicht ausreicht. Wenn Sie im Bestellformular Maße eintragen, beachten Sie bitte, dass diese nach Fertigstellung unwiderruflich sind und kein Umtausch der Ware möglich ist.

Folgende Nippeldicken (Messing vernickelt) sind für die Drahtstärken erhältlich, weniger auch in Stahl verzinkt und Edelstahl.

- Draht **2.50 mm**> Nippel 5.0 und 5.8 dick
- Draht **3.20 mm**> Nippel 5.8 und 6.3 und 7.0 und 7.6 dick
- Draht **3.60 mm**> Nippel 6.3 und 7.0 und 7.6 dick
- Draht **4.00 mm**> Nippel 7.0 und 7.6 dick, kurze und lange Nippel möglich
- Draht **4.45 mm**> Nippel 7.6 dick
- Draht **4.85 mm**> Nippel 7.6 dick und 8.5 dick

Auftragserteilung:

Datenschutz:

Wir nutzen Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der gesetzlichen Bestimmungen, um im Rahmen der internen Geschäftsprozesse Ihre Wünsche in Form Ihrer Anfragen oder Ihrer Aufträge zu erfüllen. Mit Ihrer Unterschrift stimmen Sie zu, dass Ihre personenbezogenen Daten von der Firma „Menze Fahrzeugteile“ in der o.g. Form verwendet werden dürfen.

Kontaktdaten und Lieferadresse des Auftraggebers:

Datum: _____

Vor- und Nachname: _____

Rufnummer: _____

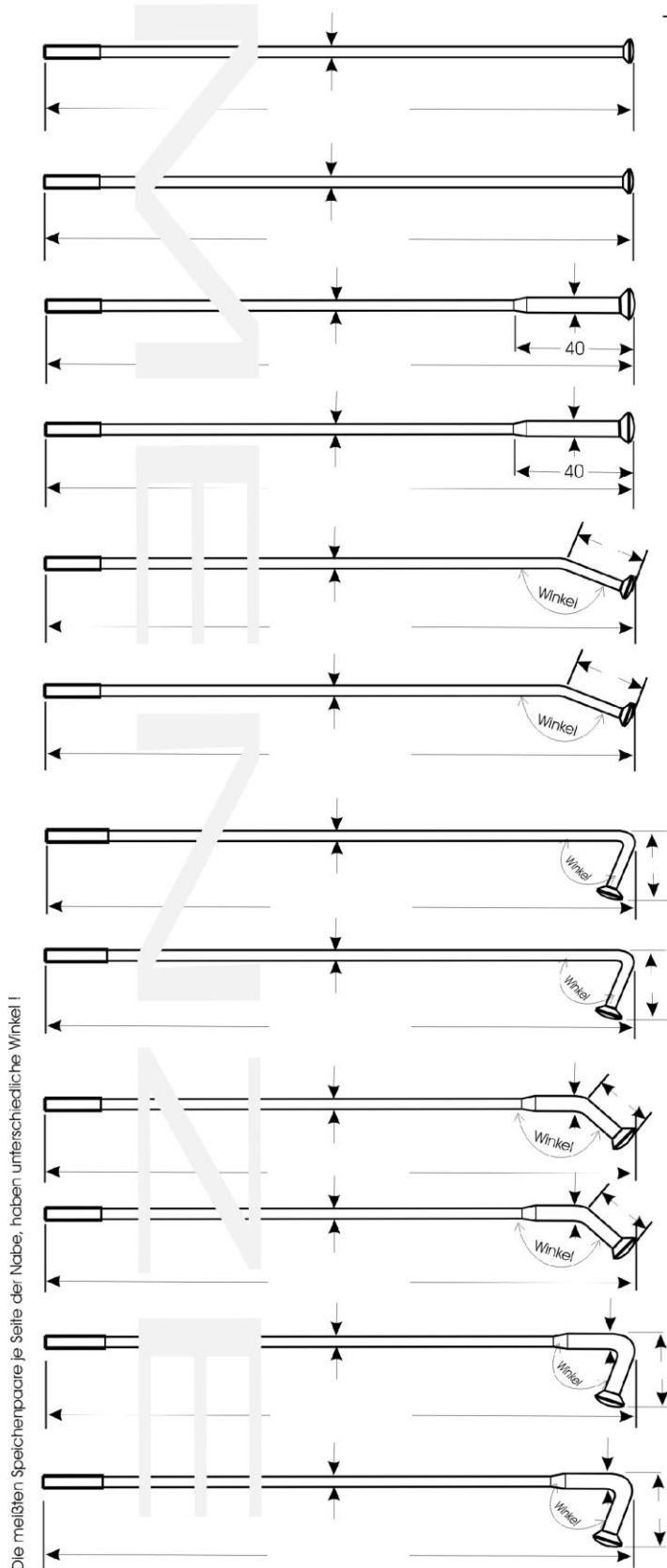
Straße: _____

E-Mail: _____

PLZ und Ort: _____

Unterschrift: _____

Bitte auf die Maßpfeillinien schreiben !



Die meiststen Speichenpaare je Seite der Nabe, haben unterschiedliche Winkel!

Anzahl Speichen	Nippeldurchmesser an dieser Stelle	Anzahl Nippel