



## Reifen-Umrechnungstabelle zöllige/metrische Größen

Seit dem 1.1.2020 entscheidet der sachverständige TÜV/Dekra/GTU-Prüfer, welche Reifengrößen für euer Motorrad geeignet sind und welche nicht.

Die bis dato gültigen Reifenfreigaben des Herstellers als Dokument für die Eintragung verlieren in Deutschland ihre Gültigkeit.

Ab jetzt entscheidet der TÜV nach einer kurzen Probefahrt auf dem Hof und nicht mehr die Reifen-, bzw. die Motorradhersteller nach ausgiebigen Fahrversuchen auf den Teststrecken dieser Welt.

Den Sinn oder Unsinn dieser neuen Regelung möchte ich an dieser Stelle nicht kommentieren.

Wir empfehlen daher bereits vor dem Kauf eines Reifens in einer anderen Dimension, als der in den Papieren angegebenen Größe, einen Sachverständigen des TÜV /Dekra / GTÜ zu Konsultieren und ihn zu fragen, ob er für die Eintragung der anderen Reifengröße offen ist.

Falls nicht: Den nächsten Fragen.

Die folgende Tabelle gibt eine Übersicht über die Zollgrößen entsprechend in metrischer Größe und umgekehrt.

| Reifengröße Zoll | Reifengröße Metrisch |           |           | Zulässige Felgen |
|------------------|----------------------|-----------|-----------|------------------|
|                  | 100er                | 90er      | 80er      |                  |
| 2.75-16          | 80/100-16            | 80/90-16  | 90/80-16  | 1.50-1.85 x 16   |
| 3.00-16          | 90/100-16            | 90/90-16  | 100/80-16 | 1.60-2.15 x 16   |
| 3.25-16          | 100/100-16           | 100/90-16 | 110/80-16 | 1.85-2.50 x 16   |
| 3.50-16          | 100/100-16           | 100/90-16 | 110/80-16 | 1.85-2.50 x 16   |
| 4.60-16          | 100/100-16           | 110/90-16 | 120/80-16 | 1.85-3.00 x 16   |
| 2.75-17          | 80/100-17            | 80/90-17  | 90/80-17  | 1.50-1.85 x 17   |
| 3.00-17          | 90/100-17            | 90/90-17  | 100/80-17 | 1.60-2.15 x 17   |
| 4.50-17          | 110/100-17           | 130/90-17 | 140/80-17 | 2.15-3.00 x 17   |
| 4.60-17          | 100/100-17           | 110/90-17 | 120/80-17 | 1.85-3.00 x 17   |
| 5.10-17          | 110/100-17           | 130/90-17 | 140/80-17 | 2.50-3.50 x 17   |
| 2.75-18          | 80/100-18            | 80/90-18  | 90/80-18  | 1.50-1.85        |
| 3.00-18          | 90/100-18            | 90/90-18  | 100/80-18 | 1.60-2.15        |
| 3.25-18          | 100/100-18           | 100/90-18 | 110/80-18 | 1.85-2.50        |
| 3.50-18          | 100/100-18           | 100/90-18 | 110/80-18 | 1.85-2.50        |

|         |            |           |           |           |
|---------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 3.60-18 | 100/100-18 | 90/90-18  | 100/80-18 | 1.85-2.50 |
| 4.00-18 | 110/100-18 | 120/90-18 | 130/80-18 | 2.15-3.00 |
| 4.10-18 | 100/100-18 | 100/90-18 | 110/80-18 | 1.85-3.00 |
| 4.25-18 | 110/100-18 | 120/90-18 | 130/80-18 | 2.15-3.00 |
| 4.60-18 | 110/100-18 | 120/90-18 | 130/80-18 | 1.85-3.00 |
| 3.00-19 | 90/100-19  | 90/90-19  | 100/80-19 | 1.60-2.15 |
| 3.25-19 | 100/100-19 | 100/90-19 | 110/80-19 | 1.85-2.50 |
| 3.50-19 | 100/100-19 | 100/90-19 | 110/80-19 | 1.85-2.50 |
| 3.60-19 | 100/100-19 | 90/90-19  | 100/80-19 | 1.85-2.50 |
| 2.75-21 | 80/100-21  | 80/90-21  | 90/80-21  | 1.50-1.85 |
| 3.00-21 | 90/100-21  | 90/90-21  | 100/80-21 | 1.60-2.15 |

| Einbauseite | Reifengröße alpha (USA) | Metrisch | Zoll      |
|-------------|-------------------------|----------|-----------|
| Vorderrad   | MH90                    | 80/90    | 2.50-2.75 |
|             | MJ90                    | 90/90    | 2.75-3.00 |
|             | MM90                    | 100/90   | 3.25-3.50 |
|             | MN90                    | 110/90   | 3.75-4.00 |
|             | MT90                    | 130/90   | 5.00-5.10 |
| Hinterrad   | MP85                    | 110/90   | 4.00-4.25 |
|             | MR90                    | 120/90   | 4.50-4.75 |
|             | MT90                    | 130/90   | 5.00-5.10 |
|             | MU85/MU90               | 140/90   | 5.50-6.00 |
|             | MV85                    | 150/80   | 6.00-6.25 |