



Felge

(Maulweite)

Einspeichdurchmesser

(Nippelsitz zu Nippelsitz)

V 2.1b

	Größe - x mm ohne Ösen	Größe - x mm Einzellöse (-1mm)	Größe - x mm Doppellöse (-2mm)
Alpha 19	-30,0	-29,0	-28,0
Alu Reflex 19	-27,5	-26,5	-25,5
Cross 19	-6,0	-5,0	-4,0
Downhill 25	-24,0	-23,0	-22,0
ESR	-17,0	gepunzt -18,0	---
Eurodisk 17	-18,0	-17,0	-16,0
Euroline 19	-35,0	---	---
Euroreflex 19	-35,0	---	---
Point 19	-14,0	---	---
SDR 19	---	-19,0	-18,0
SDR 19 light	-23,0	-22,0	-21,0
SDR 21	-23,0	-22,0	-21,0
Sport 16	-12,0	-11,0	---
Sport 19	-12,0	-11,0	---
Sport 21	-13,0	-12,0	---
Sport 25	-12,0	-11,0	---
Sportivo 19	-30,0	-29,0	-28,0
Sprint 19	-16,0	-15,0	-14,0
Star 19	-27,5	-26,5	-25,5
Starline 19	-26,0	-25,0	-24,0
Starline Reflex 19	-26,0	-25,0	-24,0
Tour 21	-21,0	-20,0	-19,0
Tour DX 19	-22,0	-21,0	-20,0
Tour RS 17	-25,0	-24,0	-23,0
Tour SX 19	-22,0	-21,0	-20,0
Westwood 24	-12,0	---	---
Yak 19	-18,0	-17,0	-16,0

Für die Berechnung des Einspeichdurchmessers benutzen Sie

bitte folgende Formel: Größe - X-Maß = Einspeichdurchmesser

Beispiel für eine Felge Euroline 622 (28"): 622mm - 35mm = 587mm ED