

Zuordnung der Zähnezahzahl der Polräder

bei Achstypen der SAF Achsgeneration 06 (B-, S- und Z-Serie)
mit scheiben- und trommelgebremsten Achsen für 9 bis 11 to Achslast

SAF liefert mit der Einführung der Achsgeneration 06 das Polrad und den Sensorhalter serienmäßig und vormontiert. In diesem Zusammenhang wurde die Zähnezahzahl der Polräder auf nur 2 Größen (80 und 90 Zähne) festgelegt.

Die Zähnezahzahl ist nun vom Radanschluss abhängig, die verwendeten Reifengrößen und deren dynamischer Abrollumfang sind dabei berücksichtigt.

Radanschluss			Reifengröße	Zähnezahzahl
Bolzenzahl	Mittenloch	Bolzenlochkreis		
10	280	335	19,5" / 20-22,5"	90
10	220	285,75	19,5" / 22,5"	90
8	220	275	19,5"	90
10	175	225	19,5" / 15-17,5"	80

Hinweis:

Bei der SAF Achsgeneration 06 (B-, S- und Z-Serie) ist, unabhängig von der Bremsenart (Scheibe oder Trommel), die Position des Polrades an der Radnaben-Innenseite.

Scheibenbremse



Trommelbremse



Polrad und Sensorhalter bei der SAF Achsgeneration 06 (B-, S- und Z-Serie) serienmäßig und vormontiert an der Radnaben-Innenseite