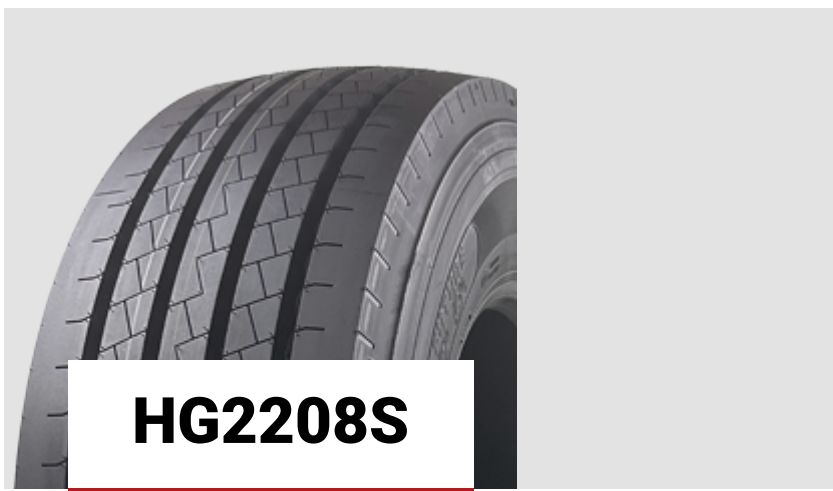


Technisches Datenblatt

ATHOS



Vorderachse

3PMSF-Kennung

M+S-Kennung

- Innovatives Profildesign der nächsten Generation mit optimiertem Rollwiderstand für weniger Kraftstoffverbrauch
- Neue robuste Schulterkonstruktion für sicheres Fahrverhalten bei hoher Traglast
- Unabhängige Qualitätssicherung des Produktionsverfahrens durch den TÜV Nord
- Nachhaltige Produktion mit ausgewählten Rohstoffen
- Nachschneidbar und Runderneuerbar (kalt & heiß).

| Productrange | Profil | Load/Speed | Profil-Tiefe MM | | | | M+S | 3PMSF | EPREL |
|--------------|---------|---------------------|-----------------|---|---|---------|-----|-------|-------|
| 315/60 R22.5 | HG2208S | 154/150L | 15,0 | C | B | 73 dB C | ✓ | ✓ | ↗ |
| 315/70 R22.5 | HG2208S | 158/150L (154/150M) | 15,0 | C | B | 73 dB C | ✓ | ✓ | ↗ |
| 315/80 R22.5 | HG2208S | 158/150L(154/150M) | 16,0 | C | B | 73 dB C | ✓ | ✓ | ↗ |

Hier gelangen Sie zur EPREL Datenbank:



315/60 R22.5

315/70 R22.5

315/80 R22.5