



7.50x19.5 ET139

Anwendung:



-

TECHNISCHE DATEN

TEP-Nr.	TEPAA228896320
Radgröße	7.50x19.5
Rad-Ausführung	MZ (Ø 26) IV
Beschichtung	-
Mittenloch	221
Bolzenlochkreis	275
Bolzenlochanzahl	8
Einpresstiefe	ET139
Gewicht	27.7
Tragkraft	
Zwillingsmontage	nein

REIFENGRÖSSEN

- Hohes Qualitätslevel und Standards gemäß der europäischen EUWA / ETRTO Norm
- TÜV-geprüft und TÜV-überwacht
- Mit "Powered by Germany" Bezeichnung
- Ventil bereits bei der Lieferung montiert
- Auch mit M6 Gewinde für RDKS lieferbar
- Als Komplettrad lieferbar
- Wurde weiteren Prüfungen mit OEM Anspruch unterzogen z.B. Salz-Sprühnebel-Test