ROSTOP Calzo 59.10

Para frenar vehículos de movimiento lento

- Calzo estándar de DB
- Con doble lengüeta
- Puntera y mango sustituibles
- Dimensiones (lo x an x al): 550 x 90 x 140 mm
- Peso ~8,5 kg

Distintas versiones bajo demanda.





RORERAIL **Calzo Doble** 59.12

Para encarrilar vehículos de ferrovia

- Uso en par para vías ferroviarias con vehículos pesados
- · Rampa fuerte con acceso al riel en ambos lados
- Preción max.: 10 t/Stück
- Medidas (Largo x Ancho x Alto): 800 x 600 x 270 mm
- Peso: aprox. 174 kg/par



ROTOOL Tilt Aparato para volcar carriles

68.03

Para volcar manualmente todos los tipos usuales de carril

- Para todos los carriles de hasta un peso de 65 kg/m
- Dimensiones (lo x an x al): 1300 x 140 x 35 mm
- Peso ~6 kg



ROLIFT Sleeper Aparato para levantar traviesas

69.20

Para levantar las traviesas demasiado asentadas durante el montaje de la vía, con sujeción mediante placas nervadas (tipo K) o tirafondos (tipo W).

- Dimensiones: (lo x an x al) 1040 x 60 x 190 mm
- Peso ~4 kg



