

ROLLY 50.17 Carro de transporte ergonómico



ROLLY 50.17 - 5179900201
ROBORE 11.20 E³ - 7859900003
ROBATTERY 71.01 (800 Wh) - 7806800004
Adaptador para 11.12/11.20 E³ - 7858930200
Barra de extensión - 5170820340

Carro de transporte con dispositivo de levante para barrenadoras de traviesas ROBORE (ROBORE 11.12/11.20 E³) para el taladrado ergonómico de traviesas sintéticas y de madera.

LAS VENTAJAS. SU BENEFICIO.

- Freno de hombre muerto de serie
- Mayor productividad gracias al menor esfuerzo del operario al taladrar y cambiar de posición
- Divisible
- Traslado fácil y sencillo del dispositivo de sujeción al segundo hilo de carril
- Rodillos sintéticos
- Posibilidad de trabajar en desvíos
- Inclinación de hasta 10°
- Soporte para botellas

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones (largo x ancho x alto)	950 x 1670 x 830 mm
Peso (excl. máquina)	25 kg
Ancho de vía	1000 mm - 1524 mm

ACCESORIOS

5170820340	Barra de apoyo para anchos de vía de 1000 mm a 1435 mm
5170820350	Barra de apoyo para anchos de vía de 1495 mm a 1524 mm
7858930200	Adaptador para ROBORE 11.12/11.20 E ³
5171800201	Bandeja de chapa
5171950201	Contrapeso para peralte