

Scheda tecnica

RR14 EV0 3

Navicella bidirezionale



La RR 14 EVO è una piattaforma di lavoro bidirezionale versatile, specialmente progettata per affrontare le sfide della costruzione e della manutenzione sui binari.

Tipo: RR14 EVO 3

Quantità: 1

Numero:
Utilizzo previsto: CH

Dati Tecnici

Tipo di veicolo		RR14 EV0 3		
Proprietario		F.lli Censi SA		
		Platform Basket		
Lunghezza	m	7.860		
Larghezza	m	2.360		
Altezza	m	2.730		
Peso a vuoto	kg	12.800		
Peso totale	kg	13.200		

Guida cesta altezza binario (300kg / 300-400kg)	m	12.40 / 9.60
Guida cesta altezza strada (300kg / 300-400kg)	m	12.10 / 9.25
Altezza di lavoro binario (300kg / 300-400kg)	m	14.40 / 11.60
Altezza di lavoro strada (300kg / 300-400kg)	m	14.10 / 11.25
Sbraccio laterale (300kg / 300-400kg)	m	9.30 / 6.35
Gamma di rotazione (non continua)		180°+180°
Rotazione della cesta		90°+90°
Lunghezza del braccio	m	1.50
Comando		
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro Trazione idrostatica	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro Trazione idrostatica	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro Trazione idrostatica	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro Trazione idrostatica	di cor	ntatto
Pantografo per lavori di regolazione sulla linea 4 ruote sterzanti Motore diesel aggiuntivo per uso d'emergenza Alimentazione elettrica nella cesta di lavoro Trazione idrostatica	di cor	ntatto