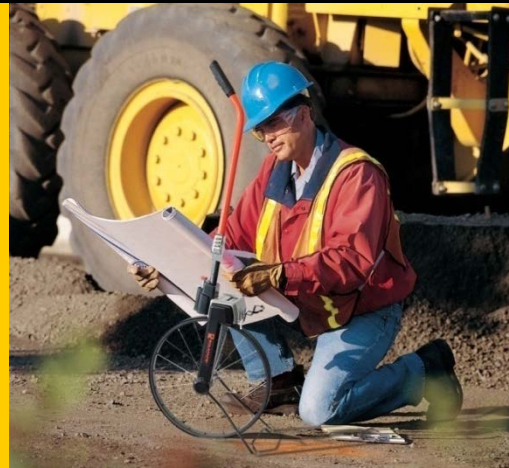


Roata masurare **CST/berger** **32-501M**

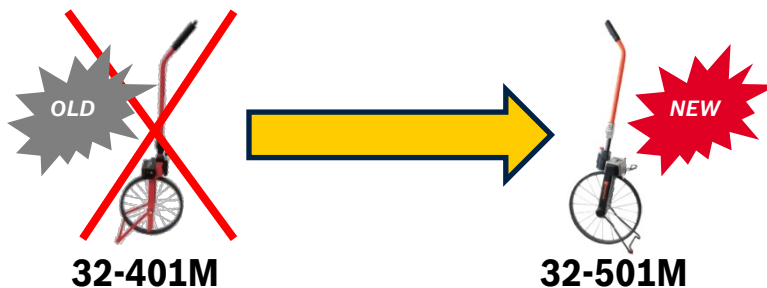
Roata de masurare robusta pentru santierele de constructii



Roata masurare CST/berger 32-501M

Cod comanda	Denumire	Versiune	Cod EAN	Pret recomandat de vanzare*
F.034.074.6N1	32-501M	metric	3165140741682	669

*RON fara TVA



BOSCH

Roata masurare CST/berger 32-501M

Balamale rezistente din aluminiu turnat, maner de blocare din otel inoxidabil pentru durata indelungata de utilizare

Frana roata pentru blocarea rotii la transport sau in cazul intreruperilor in masurare

Curea similara celei de transmisie din industria auto pentru 1 cm precizie suplimentara si ani de utilizare



Contor mare usurinta si rapiditate la citirea masuratorilor

Capac contor foarte rezistent din aluminiu turnat



Maner de trasnport suplimentar pentru o mai buna manipulare

Suport metalic foarte robust



BOSCH

Roata masurare CST/berger 32-501M

	32-501M	32-401M
		
Valoare masurata	Pana la 9.999,99 m/cm/mm	Pana la 9.999,99 m/cm/mm
Circumferinta roata	1,23 m	1 m
Diametru roata	39,37 cm	31,83 cm
Precizie	+/-5cm / 100m	n/a
Greutate	3,3kg	2,3 Kg
Latime roata	2,5cm	2,5cm
Material	otel/aluminiu	otel
Frana roata	Da (otel)	Da (otel)
Suport roata	otel	otel
Inaltime (extinsa)	114 cm	105 cm
Inaltime (stransa)	60 cm (strangere la stanga)	55 cm (strangere in spate)



BOSCH

Carcasa contorului si Mecanismul de strangere(nou vs. Vechi)

32-501M

Maner pentru transport

Protectie frana

Contor marit

Carcasa din aluminiu

Mecanism de strangere din aluminiu/otel

Maner pentru transport

Blocare pentru transport



32-401M

Carcasa contor din plastic

Mecanism de strangere din plastic/otel

