



32-401M

Roată de măsurare universală pentru satisfacerea unor cerințe foarte ridicate în construcții, la furnizorii de utilități și pentru lucrări de geodezie și cadastru

- ▶ Stabilitate ridicată și durată de viață îndelungată
- ▶ Contorul cu 5 digiți poate fi citit ușor și este rezistent la șocuri
- ▶ Repunere ușoară la zero printr-o apăsare de buton

Alte avantaje

- ▶ Roată calibrată din aluminiu turnat sub presiune
- ▶ Exteriorul roții este învelit în cauciuc pentru o bună aderență și funcționare îndelungată pe orice tip de suprafață
- ▶ Suport integrat

Utilizare

- ▶ Construcții
- ▶ Lucrări de geodezie și cadastru
- ▶ Furnizori de utilități



Date tehnice	32-401M
Număr de comandă	F 034 074 5N3
Diametru roată (circumferință)	31,83 cm (1 m)
Contor	10000 m
Suport pentru roată	✓
Frână de roată	✓
Mâner	reglabil
Material	Oțel

32-416M

Roată de măsurare universală din oțel pentru satisfacerea unor cerințe foarte ridicate în construcții, la furnizorii de utilități și pentru lucrările de geodezie și cadastru

- ▶ Stabilitate foarte ridicată și durată de viață extrem de îndelungată
- ▶ Contorul cu 5 digiți poate fi citit ușor și este rezistent la șocuri
- ▶ Repunere ușoară la zero printr-o apăsare de buton

Alte avantaje

- ▶ Roată calibrată din aluminiu turnat sub presiune
- ▶ Exteriorul roții este învelit în cauciuc pentru o bună aderență și funcționare îndelungată pe orice tip de suprafață
- ▶ Suport integrat
- ▶ Precizie foarte ridicată prin afișajul în decimetri și centimetri

Utilizare

- ▶ Construcții
- ▶ Lucrări de geodezie și cadastru
- ▶ Furnizori de utilități



Date tehnice	32-416M
Număr de comandă	F 034 074 9NG
Diametru roată (circumferință)	31,83 cm (1 m)
Contor	10000 cm/dm/m
Suport pentru roată	✓
Frână de roată	✓
Mâner	reglabil
Material	Oțel

31-40M

Roată de măsurare din aluminiu turnat sub presiune cu înveliș din cauciuc

- ▶ Stabilitate ridicată și durată de viață îndelungată
- ▶ Contorul cu 5 digiți, din material plastic rezistent la frecare, poate fi citit ușor și este rezistent la șocuri
- ▶ Repunere ușoară la zero printr-o apăsare de buton

Alte avantaje

- ▶ Roată din aluminiu turnat sub presiune cu înveliș din cauciuc
- ▶ Mâner pliant
- ▶ Picior suport integrat

Utilizare

- ▶ Construcții
- ▶ Lucrări de geodezie și cadastru
- ▶ Furnizori de utilități



Date tehnice	31-40M
Număr de comandă	F 034 074 5N4
Diametru roată (circumferință)	31,83 cm (1 m)
Contor	10000 dm/m
Suport pentru roată	✓
Frână de roată	✓
Mâner	Dispozitiv de închidere automată
Material	Aluminiu