

| | |
|--|---------------|
| Referência | 0 601 068 003 |
| Código de barras | 3165140745000 |
| Cone de regulação | ✓ |
| Fio-de-prumo | ✓ |
| Mala de transporte 1 600 A00 0LF | ✓ |
| Proteção da lente | ✓ |
| Régua de medição GR 500 Professional 0 601 094 300 | ✓ |
| Tripé para construção civil BT 160 Professional 0 601 091 200 | ✓ |



Dados técnicos

Descrição

| | |
|-------------------------|--|
| Trabalhos de construção | Construção Trabalhos paisagísticos e de jardinagem |
|-------------------------|--|



Dados técnicos

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Unidade de medida | 400 gon |
| Ampliação | 26 x |
| Precisão de nivelamento | ± 1,6 mm em 30 m |
| Raio de ação, valor | 100 m |
| Alcance | 100 m |
| Proteção contra pó e salpicos de água | IP 54 |
| Rosca do tripé | 5/8" |
| Temperatura de serviço | -10 – 50 °C |
| Temperatura de armazenagem | -20 – 70 °C |
| Peso aprox. | 1.5 kg |



Informação de vendas

Posicionamento

- Extremamente robusto no exterior

Benefícios para o utilizador

- Concebidos para a utilização no exterior graças à sua carcaça metálica robusta com proteção contra pó e projeções de água (IP 54)
- Design robusto com um colimador de mira e um nível esférico de bolha de ar incorporados na ferramenta
- Mala de transporte com dispositivo de bloqueio para o compensador para um transporte seguro