



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Medidor de distâncias laser

GLM 50-22



a partir de 191,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

Medição laser para estaleiros de obras difíceis e facilmente ajustável às necessidades individuais

Os dados mais importantes

Amplitude de medição	0,05 – 50,00 m
Díodo laser	635 nm, < 1 mW
Peso aprox.	0,2 kg

Número de encomenda 0 601 072 S00

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

Díodo laser	635 nm, < 1 mW
Amplitude de medição	0,05 – 50,00 m
Classe de laser	2
Precisão de medição, normalm.	± 1,5 mm* (*com desvio em função do uso)
Tempo de medição, normalm.	< 0,5 seg
Tempo de medição máx.	4 s
Alimentação de energia	2 x 1,5-V-LR6 (AA)
Dispositivo de desconexão automática	5 min
Peso aprox.	0,2 kg
Unidades de medida	m/cm/mm/ft/inch/ ft-inch
Número dos valores da memória	10
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 65
Rosca do tripé	1/4"
Cor do laser	Vermelho



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- Ideal para estaleiros de obras difíceis, graças à certificação IP65, carcaça amortecedora de choques e resistência a quedas de 1,5 m
- Botão favorito personalizável para funções ou configurações preferidas de medição
- Interface de utilizador intuitiva com um Modo de Números Grandes para melhor legibilidade, suportando 30 idiomas e uma nova função de ajuda

