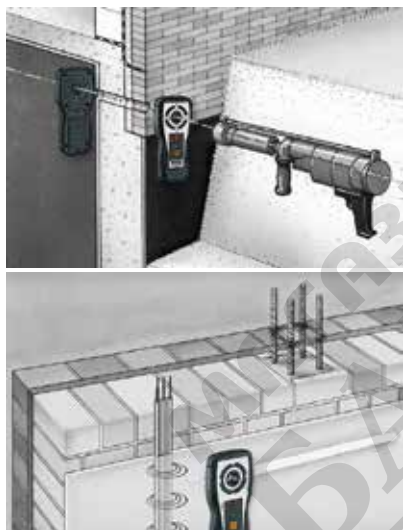


CenterScanner Compact



Професионално направляващо устройство за пробиване за безопасно определяне на входните и изходните точки при пробиване на стени и тавани

Това прецизно направляващо устройство за пробиване, състоящо се от предавател и приемник, позволява безопасното трасиране на канала за пробиване с отвори в стена и таван до 120 cm. Локализацията се осъществява чрез лесновидими светодиодни индикатори и звукови сигнали, които могат да се изключват. За центриране се използват леснодостъпни средства за маркиране в предавателя и приемника. Необходимата дълбочина на пробиване до 150 cm може да се определи с помощта на вградения LCD дисплей. Предавателят TX с детекция на метал и напрежение осигурява ефективно предотвратяване на неправилно пробиване. Когато бъдат открити чужди предмети, се изпраща визуално и звуково предупреждение. Благодарение на своя ергономичен дизайн предавателят и приемникът са лесни за хващане.



Technische Daten

ДЪЛБОЧИНА НА ИЗМЕРВАНЕ	Разпознаване на позицията RECV: 2 - 120 cm дебелина на стената Показание за дълбочина RECV: 2 - 150 cm дълбочина на пробиване
ТОЧНОСТ	тип. 3% на измерената дълбочина
ИЗМЕРВАТЕЛЕН ДИАПАЗОН АС	2 cm
ЗАХРАНВАНЕ	RECV: 3 x 1,5V LR03 (AAA) / TX: 3 x 1,5V LR03 (AAA)
ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА РАБОТА	RECV: около 20 часа / TX: около 12 часа
УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ	RECV: -30°C ... 40°C / TX: -20°C ... 40°C, Относителна влажност на въздуха макс. 80%, без наличие на конденз, Работна височина макс. 2000 m над морското равнище
УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ	-20°C ... 60°C, Относителна влажност на въздуха макс. 85%, Без наличие на конденз
РАЗМЕРИ (Ш X В X Д)	77 mm x 179 mm x 31 mm
ТЕГЛО	507 g (RECV и TX, вкл. батерии)

