

STANLEY®

MATERIALDETEKTOREN INNENAUSBAU & ENDBEARBEITUNG

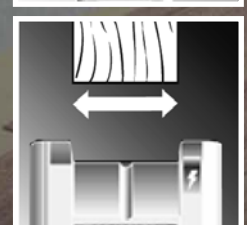
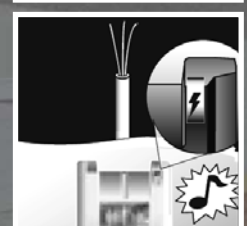
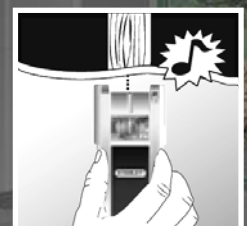
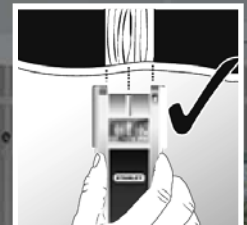
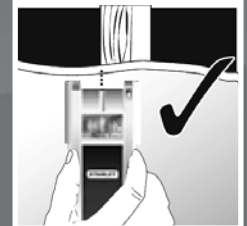
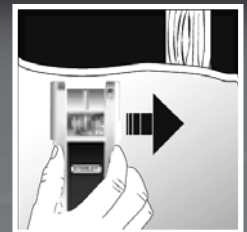
FatMax™ STUD SENSOR 400

- Materialdetektor zur schnellen Erkennung von Holz- und Metallträgern in Trockenbauwänden bis in eine Tiefe von 38 mm
- Direkte Ortung der Balkenmitte durch One Pass™ Technologie
- Großzügig dimensioniertes LCD Display und gut hörbares akkustisches Signal
- Anzeige der automatisch gewählten Tiefe
- Automatische Erkennung von stromführenden Leitungen
- Automatische Tiefenwahl - keine manuelle Voreinstellung notwendig
- Attraktives Design



STUD SENSOR 200

- Materialdetektor zur schnellen Erkennung von Holz- und Metallträgern in Trockenbauwänden bis in eine Tiefe von 19 mm
- Direkte Ortung der Balkenmitte durch One Pass™ Technologie
- LCD Anzeige und akkustisches Signal
- Automatische Erkennung von stromführenden Leitungen
- Automatische Tiefenwahl - keine manuelle Voreinstellung notwendig



STANLEY	i	☒	VK-Preis o. MwSt. €	Barcode
0-77-730	Materialdetektor FatMax™ Stud Sensor 400	4	34,90	3253560777302
0-77-720	Materialdetektor Stud Sensor 200	4	26,90	3253560777203

STANLEY®

MAKE SOMETHING GREAT™