

折尺

BMI

技术说明:

- 配黑色刻度的白色塑料折尺(EG-II)
- 金属铰链弹簧被逐个铆合

363100 塑料

量程 m	363100 (RG 3674)	宽度mmx尺节数目
1	●	13×10
2	●	16×10



袖珍卷尺

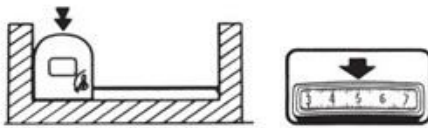
BMI

技术说明:

- 聚酰胺外壳
- 通过观察窗直接读数, 适合内径测量
- 自行回转尺带由弹簧带钢制成, 烤白色漆
- 符合欧盟设计许可的黑/红毫米分度, 可校准
- 用镀层防止过早磨损

型号 2/F 和 3 /F: 具有尺带制动装置

型号 3/M: 配不锈钢底板



Gen.
nach
EG-II



2/F u. 3/F

3/M

363600 带观察窗

量程 m	363600 (RG 3674)	尺带宽度 mm	外壳尺寸 B×T×H mm
2	●	13	65×65×21
2/F	●	13	60×60×21
3	●	13	65×65×21

量程 m	363600 (RG 3674)	尺带宽度 mm	外壳尺寸 B×T×H mm
3/F	●	13	65×65×21
3/M	●	13	60×60×21
-	-	-	-

直尺/
测尺

36

袖珍卷尺

STANLEY

技术说明:

- 耐冲击外壳, 喷漆尺带让使用寿命更长
- 用于室内外精确测量的活动端钩

Gen.
nach
EG-II

363625 带制动器

量程 m	363625 (RG 3682)	尺带宽度 mm
3	●	12,7
5	●	19
8	●	25



袖珍卷尺

BMI

技术说明:

- 不锈钢卷尺
- 带制动器
- 喷白漆
- 不易断裂且经久耐用的
- 凸状尺带使该卷尺可完美地被当直尺用
- 自动展开



363650 PRECI meter

量程 m	363650 (RG 3675)	尺带宽度 mm
2	●	13

● = 德国中央仓库库存
○ = 德国工厂仓库供货

36/747

袖珍卷尺

BMI

说明:

- 耐冲击性极高的ABS塑料外壳, 外形符合人体工程学
- 用制动按钮能让尺带自动缩进
- 尺带进口边上集成了缓冲器
- 弹簧带钢制成的尺带, 烤白漆
- 具有欧盟设计许可的黑/红 毫米分度, 可校准
- 量程为5m的型号配有腕带

Gen.
nach
EG-II



363680 Vario

363685 Vario, 抗锈

量程 m	363680 (RG 3675)	363685 (RG 3674)	尺带宽度 mm	外壳尺寸 宽x深x高 mm
2	●	●	13	60×58×19
3	●	●	13	60×58×19
5	●	●	16	75×70×26



5

袖珍卷尺

BMI

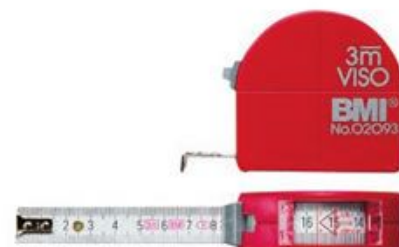
说明:

- 聚酰胺外壳
- 自行回转的弹簧带钢尺带, 烤白漆
- 具有欧盟设计许可的黑/红 毫米分度, 可校准
- 内测量用的水平可视窗口和可折叠的转圈轴
- 卷尺配备了以下功能:
长度测量, 内测量, 半径

Gen.
nach
EG-II

363700 Viso, 带附加功能

量程 m x 功能数目	363700 (RG 3674)	尺带宽度 mm	外壳尺寸 宽x深x高 mm
3×3	●	16	65×65×25



袖珍卷尺

STANLEY

说明:

- 褐色塑料外壳
- 借助宽阔的可视窗口直接读取内部尺寸
- 喷黄漆的钢尺带, 双色压印
- 尺带不会自动缩回, “推和拉”
- 外壳用一个U形铝框保护
- 用于内, 外测量的活动端钩

Gen.
nach
EG-II

363760 PANORAMIC

量程 m	363760 (RG 3682)	尺带宽度 mm
3	●	12,7



袖珍卷尺

STANLEY

技术说明:

- 镀锌塑料外壳, 可取下的皮带夹
- 尺带自动回缩, 配制动器
- 喷黄漆的钢尺带具有mm分度和迈拉保护层

Gen.
nach
EG-II

363800 POWERLOCK

量程 m	363800 (RG 3682)	尺带宽度 mm
5	●	19
8	●	25
10	●	25

