

タイヤの空気圧の計測・調節に



F-107 タイヤゲージ

- 材質：本体…スチール
ゲージ…アルミニウム+AS
プロテクトラバー…合成ゴム
- 本体サイズ：約 68(W)×120(H)×34(D)mm
- 重さ：約 150g
- パッケージサイズ / 重さ：約 75(W)×145(H)×40(D)mm
約 170g
- アウトカートン入数：30 コ
- JAN コード：4906918211230

減圧
機能

計測値
保持機能

360°回転チャック

最大計測値

500kPa



F-108 タイヤゲージ 両口チャックタイプ

- 材質：本体…スチール
ゲージ…アルミニウム+AS
プロテクトラバー…合成ゴム
- 本体サイズ：約 68(W)×410(H)×34(D)mm
- ホース長：約 180mm
- 重さ：約 230g
- パッケージサイズ / 重さ：約 95(W)×230(H)×45(D)mm
約 270g
- アウトカートン入数：10 コ
- JAN コード：4906918211247

減圧
機能

計測値
保持機能

両口チャック

最大計測値

700kPa



F-109 エアチャックガン

- 材質：本体…スチール
ゲージ…アルミニウム+AS
プロテクトラバー…合成ゴム
- 本体サイズ：約 100(W)×240(H)×30(D)mm
(ホース部除く)
- ホース長：約 300mm
- 重さ：約 300g
- パッケージサイズ / 重さ：約 130(W)×300(H)×45(D)mm
約 370g
- アウトカートン入数：10 コ
- JAN コード：4906918211254

減圧
機能

加圧
機能

ロック付
クリップチャック

最大圧力

1200kPa