

BM 516

DESCRIPTON

Riveteuse capable d'utiliser une grande variété de rivets de différents diamètres et de les poser rapidement

DONNEES TECHNIQUES

Poids: 1690 grammes

Dimensions: 275x255x84 mm

Pression d'air: 6-7 bars

Course de piston: 16 mm

Pression max.: 6 bars – 700 Kg

Niveau sonore: 68 db

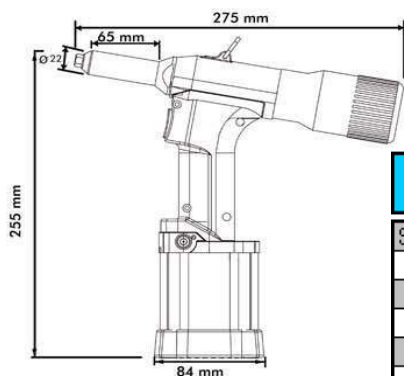
CARACTERISTIQUES

Outil léger d'une capacité de rivetage de 0.5 mm en alu/acier et alu/inox.

C'est l'outil le plus polyvalent et le plus maniable de la gamme, pour un usage professionnel et industriel.



SCHEMA



CAPACITES

| RIVET | MATIERE tête/corps | DIAMETRE mm Ø | | | | | |
|----------|-----------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|
| | | 2,4 | 3 | 3,2 | 4 | 4,8 | 5 |
| Standard | Alu/Alu | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| | Alu/AC | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Alu/Inox | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | AC/AC | | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| | Inox/Inox | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| | cuivre | | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| Hardgrip | toute matière | | | ✓ | ✓ | | |

