

## KIT D'OUTILS IRM EN TITANE (34 PIÈCES)

**Kit d'outils universel MR-conditionnel pour SIEMENS IRM, également compatible avec PHILIPS, GE, CANON (TOSHIBA), FUJIFILM (HITACHI), etc.**



### Description du produit :

#### Caractéristiques :

Matériau : titane

100% non-magnétique

Extrêmement léger (60% moins lourd que l'acier)

Antirouille et non corrosif

Extrêmement stable et durable

Emballé dans une mallette en plastique non magnétique

#### Contenu :

Marteau en titane 230 g

4 tournevis Phillips en titane : PH-0, PH-1, PH-2, PH-3

Tournevis plat en titane H = 0,6 mm, B = 2,5 mm, L = 75 mm, longueur totale = 159 mm (3/32"\*3")

Tournevis plat en titane H = 0,6 mm, B = 3 mm, L = 200 mm, longueur totale = 284 mm (1/8"\*8")

Tournevis plat en titane H = 1,3 mm, B = 5 mm, L = 100 mm, longueur totale = 207 mm (3/16"\*4")

Tournevis plat en titane H = 1,3 mm, B = 7,8 mm, L = 158 mm, longueur totale = 276 mm (5/16"\*6")

Pinces en titane

Pince réglable en titane 8" (203 mm)

Coupe-diagonale en titane 6" (153 mm)

Pince à bec effilé en titane 6" (153 mm)

10 clés mixtes en titane : 6 mm / 7 mm, 8 mm / 9 mm, 9 mm / 11 mm, 10 mm / 12 mm, 13 mm / 15 mm, 14 mm / 16 mm, 17 mm / 19 mm, 18 mm / 19 mm, 22 mm / 23 mm, 30 mm / 32 mm

11 clés hexagonales en titane : 1,5 mm, 1,6 mm (1/16"), 2 mm, 2,4 mm (3/32"), 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm

**Dimensions de la mallette :**

425 mm x 325 mm x 180 mm

**Poids total :**

5 kg

Référence : IRM6500