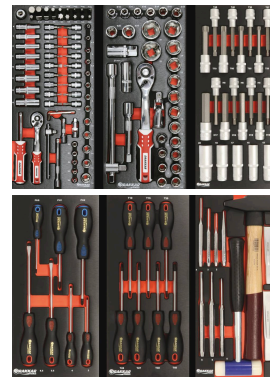


## Servante 8 tiroirs - 205 outils



## DESCRIPTIF

**Descriptif :**

Avec 15 modules mousse finition métal pleins.

Servante vide réf.09203 :

Plan de travail en ABS avec empreinte pour 6 tournevis, 2 aérosols.

Poignée ergonomique intégrée dans le plan de travail.

Fermeture à clé centralisée - Ouverture sélective des tiroirs.

Blocage individuel des tiroirs.

Dimension intérieure des tiroirs : 530x390mm.

Charge maxi par tiroir : - petit 15kg - grand 25kg.

4 roues Ø 125mm : 2 fixes - 2 pivotantes avec frein.

Composition :

Module réf.84254 + 84252 (110pcs)

•110 douilles 1/4" et 1/2"

Module réf.09704 (3pcs)

•3 clés mixtes (28 à 32mm)

Module réf.09705 (5pcs)

•5 clés mixtes (23 à 27mm)

Module réf.09706 (17pcs)

•17 clés mixtes (6 à 22mm)

Module réf.09707 (12pcs)

**Famille : COMPOSITION D'OUTILLAGE**Marque : 

•12 clés à pipe (8 à 19mm) - réf.12206/08/10/12/14/16/18/20/22/24/26/28

Module réf.09708 (4pcs)

•4 clés à pipe (21 à 24mm) - réf.12232/34/36/38

Module réf.09709 (3pcs)

•1 clé à molette 250mm

•1 clé à molette 300mm

•1 pince à étau à cran

Module réf.09711 (4pcs)

•4 pinces circlips

Module réf.09712 (4pcs)

•1 pince universelle 180mm

•1 pince droite bec ½ rond 160mm

•1 pince coudée bec ½ rond 160mm

•1 pince coupante

Module réf.09713 (4pcs)

•1 tenaille russe réf.12547

•1 pince à riveter réf.12589

•1 pince multiprise réf.13700

•1 mètre ruban 3mx16mm réf.14360

Module réf.09727 (7pcs)

•7 tournevis Torx® (T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40)

Module réf.09715 (7pcs)

•7 tournevis classiques réf.13252

4 mécaniciens (3x75-4x100-5,5x125-6,5x150)

3 cruciformes Philips® (PH0x75-PH1x75-PH2x100)

Module réf.09716 (11pcs)

•1 marteau rivoir réf.12716

•1 maillet manche bois réf.89027

•6 chasse-goupilles réf.13537

•1 burin mécanicien 21x150mm réf.13551

•1 pointeau 4x10x120mm réf.13564

•1 burin plat 18x125mm réf.13593

Module réf.09725 (21pcs)

•8 embouts 6 pans (5 à 17mm)

•8 embouts Torx® ½" (T27 à T70)

•5 douilles longues 1/2" (14-15-17-19-22mm)

Référence

25070