

83910

Famille: COMPOSITION D'OUTILLAGE



Servante 7 tiroirs - 190 outils







DESCRIPT

Descriptif:

Avec 11 modules mousse finition carbone pleins.

Servante vide réf.09231:

Plan de travail recouvert d'un tapis mousse.

Fermeture centralisée des tiroirs.

Dimensions intérieures des tiroirs : 565x400mm. Charge maxi par tiroir: - petit 15kg - grand 30kg. 4 roues Ø 120mm: 2 fixes - 2 pivotantes (1 avec frein).

Charge maxi: 250kg.

Les plus :

→ Ouverture à 100% des tiroirs montés sur roulement à billes

→ Poignée ergonomique



83910

Famille: COMPOSITION D'OUTILLAGE

Marque: 💢 DRAKKAR

Composition

TIROIR 1: Module réf.84271 (110pcs) •110 douilles ¼" et ½"

TIROIR 2: Module réf.84255 (6pcs) •6 tournevis mécaniciens (5,5x150-6,5x150-8x150-10x200-4x38-5,5x38)Module réf.84261 (6pcs)
•6 tournevis Pozidriv® (PZ1x38-PZ2x38-PZ0x75-PZ1x100-PZ2x125-PZ3x150) Module réf.84257 (9pcs)
•9 tournevis Phillips® (PH0x75-PH1x100-PH2x125-PH3x150-PH1x38-PH2x38-

PH00x50-PH0x50-PH1x50) TIROIR 3:

Module réf.09878 (4pcs) •1 tenaille russe 225mm réf.12547

*1 pince à riveter réf.12589 *1 pince multiprise 250mm réf.13700 *1 mètre ruban 3mx16mm réf.14360 Module réf.09877 (4pcs)

•1 pince universelle 180mm réf.13733 •1 pince droite bec ½ rond 160mm réf.13735 •1 pince coudée bec ½ rond 160mm réf. 13739

•1 pince coupante réf.13743 Module réf.09876 (4pcs) •1 pince circlip droite extérieur réf.12533 •1 pince circlip coudée extérieur réf.12537 •1 pince circlip droite intérieur réf.12531

•1 pince circlip coudée intérieur réf.12535

TIROIR 4 : Module réf.09872 (17pcs) •17 clés mixtes (6 à 22mm)

Module réf.09871 (5pcs)
•5 clés mixtes (23 à 27mm) Module réf.09881 (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

TIROIR 5:

Module réf.84265 (14pcs)
•7 tournevis avec poignée en T Hex
•7 tournevis avec poignée en T Torx®

Nombre de pièces	Dimensions	Réf.
190	680x460x1005mm	83910