

Un coffret compact et très complet pour tout percer à la maison. Coffret avec coins en élastomère antichoc.

- Antichoc
- Râtelier ergonomique
- Revêtement TiN



6 forets métaux HSS pointe en croix Ø 2- 3- 4- 5- 6- 8mm + 4 forets béton plaquette carbure Ø 4- 5- 6- 8mm + 5 forets bois 3 points Ø 3- 4- 5- 6- 8mm + 8 embouts hexa 6,35mm PZ1- PZ2 x2- PZ3- PH1- PH2 x2- PH3 + 1 porte-embout magnétique L60mm -Coffret RANGER.
Coffret de chantier en matière 100% recyclable. Renforts périphériques antichoc. Composition optimisée comprenant les dimensions d'outils les plus utilisés. Particulièrement solide et adapté à un usage nomade.

Machines



Applications



Béton

Métal

Bois

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Antichoc : 4 coins en élastomère contre les chocs et un panneau cristal pour une vision parfaite du contenu. ➡ Transporter ce coffret sur vos chantiers, sur un escabeau, une échelle, en toute sécurité : le coffret résistera à toute chute éventuelle.
- + Râtelier ergonomique : un maximum d'outils dans un minimum de place, avec un excellent maintien des produits, et une lisibilité parfaite des dimensions. ➡ Une préhension facile des outils, et un maintien optimum qui évite la dispersion des produits lors du transport ou chute du coffret.
- + Revêtement TiN : base TiN, épaisseur 2/4µm, dureté 2300HV, coef de frottement 0,4, tenue à chaud 600°C. Protège de l'abrasion, l'oxydation, l'adhésion. ➡ Bouclier thermique. Permet d'accroître la durée de vie ainsi que les conditions de coupe. Diminue l'effort axial. Usages généraux.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,503 / Dimensions : 0200x0130x0045 mm / EAN : 3221912040169