

CARACTERISTIQUES

- Conception étanche
- Système de fixation d'outil personnalisable
- Matériau résistant aux chocs
- Matériau résistant aux chocs
- IP67

Kit d'outils pour ingénieurs 82 pièces de RS PRO avec boîtier

RS code commande : 136-3410



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Présentation du kit d'outils de technicien 82 pièces de RS PRO Ce kit polyvalent offre une gamme d'outils de haute qualité pour constituer un ensemble complet d'outils à main, idéal pour les professionnels ou les bricoleurs. Les 82 pièces sont fournies dans une mallette de transport pour utilisation intensive de stockage et d'organisation pratiques, ce qui facilite le transport de l'ensemble du kit sur les chantiers et bien plus si nécessaire.

Caractéristiques

Type de kit	Ingénieurs
Contenu du jeu	Pinces coupantes, limes, marteau, clés à 6 pans, couteau, pinces, tournevis de précision, scie, tournevis, cisailles, soudure, clés, mètre à ruban, testeur de tension, pinces à dénuder, clé à molette
Nombre de pièces	82
Type de stockage	Boîtier
Applications	Entretien, réparation, entretien

Contenu du kit

Nom	Qté
Outil magnétique de ramassage et de griffe	
Mini scie à métaux neutre	
Marteau à panne sphérique - 8 oz.	
Couteau de finition	
Pinces à bec effilé court pour l'électronique	
Coupe-extrémité électronique	
Pince coupante diagonale électronique (petit biseau)	
Mètre à ruban compact ; 3 x 16 mm	
Pompe à dessouder	
Kit d'outils d'ajustement	3
Petite brosse de nettoyage	
Lime manuelle - 2e coupe ; 150 mm	
Jeu d'aide à la soudure	
Clé à double extrémité ouverte ; 5 x 5,5 mm, 6 x 7 mm et 8 x 10 mm	
Jeu de fichiers magneto	
Jeu de limes à aiguille	6
Tresse de dessoudage	
Tournevis de bijoutier (4 lames)	
Loupe de poche	
Pince à dénuder	
Cisailles de câble série RZR : 170 mm	
Pinces à dénuder ; 160 mm	
Pince coupante à usages multiples (droite)	
Crayon en fibre de verre	
Brucelles à pointe pointue	
Jeu de clés à six pans en L : métrique/impérial	18
Tournevis plat de jeu d'arrêt ; 4 mm	
Tournevis Phillips hors jeu ; PH1 x PH2	
Pinces à bec long ; 160 mm	
Pince coupante diagonale ; 160 mm	
Pinces universelles ; 180 mm	
Clé ajustable (phosphate/PVC) ; 150 mm	
Testeur de tension unipolaire (court-circuit)	
Tournevis plat pour l'électronique ; 3 x 100	
Tournevis Pozidriv ; PZ0 x 60, PZ1 x 80 et PZ2 x 100 mm	
Tournevis plat (pointe d'armoire) ; 3 x 100 mm, 4 x 100 mm, 5,5 x 100 mm, 5,5 x 200 mm et 6,5 x 100 mm	
Fer à souder électrique 230 V.	
Tournevis à vis de 75 mm	
Tournevis de serrage à vis 150 mm	
Miroir d'inspection	

Catégorie de protection

Indice IP	IP67
-----------	------

Homologations

Homologué VDE/1 000 V.	Non
------------------------	-----



