

ÉQUIPEMENT DE CHANTIER

Équipement de chantier



AEPJS

ENCEINTE DE CHANTIER SANS FIL BLUETOOTH

KLEIN TOOLS

- Connexion radio via Bluetooth ou via une entrée AUX filaire
- Connectivité Bluetooth: 10m en plein air
- Aimant puissant à l'arrière pour fixer l'enceinte sur une surface métallique (panneau, conduite, etc...)
- Bride pour attacher le Lighted Tool Bag de Klein (Cat.n° 55431)
- Trou fileté en-dessous de l'enceinte pour fixer un trépied standard
- Possibilité de répondre aux appels en mains-libres grâce au hautparleur intégré
- Résistant aux chutes de 2m

AEPJS

Gamme bluetooth	10m
Durée de vie de la batterie	10 heures
Protection	IP45: étanche à l'eau/poussière
Dimensions	98 x 99 x 54 mm
Poids	283 g
Accessoires	Câble auxiliaire 3,5mm, câble micro USB vers USB standard



56220

LAMPE FRONTALE LED

KLEIN TOOLS

- Sangle en silicone adhérente garantit un maintien solide sur un casque
- La sangle peut être réajustée pour une fixation rapide sur un casque
- Inclinaison à 45° pour diriger le faisceau lumineux selon les besoins
- Deux modes : élevé (lumière dirigée) et faible (lumière diffusée)
- Résistante aux chutes de 1,8m

56220

Flux lumineux	Dirigée: 150 lumen, diffusée: 50 lumen
Alimentation	Batterie AAA x 3
Durée de vie de la batterie	6 heures lumière dirigée 10 heures lumière diffusée
Dimensions	64 x 41 x 51 mm
Poids	140 g



56221

LAMPE DE POCHE DE CHANTIER LED AVEC CLIP MAGNÉTIQUE

KLEIN TOOLS

- Solide boîtier en caoutchouc durable pour une prise sûre et confortable
- Options mains libres : clip aimanté pour fixation sur une surface métallique et clip pour poche de chemise ou de pantalon
- Deux modes : élevé/faible
- Résistant aux chutes de 3m
- Étanche à l'eau

56221

Flux lumineux	150 lumen
Alimentation	Batterie AAA x 3
Durée de vie de la batterie	6 heures élevé, 10 heures faible
Dimensions	124 x 64 x 22 mm
Poids	50 g



56026

LAMPE-STYLO D'INSPECTION AVEC POINTEUR LASER

KLEIN TOOLS

- Lampe-stylo LED pour éclairer des zones sombres de près
- Le pointeur laser facilite la localisation d'objets dans des zones peu accessibles
- Lorsque la lampe-stylo est allumée l'anneau à l'extrémité brille de sorte qu'on la retrouve facilement dans l'obscurité
- Clip pour fixer à une poche et faciliter l'accès
- Étanche à l'eau et à la poussière

56026

Flux lumineux	150 lumen
Alimentation	Batterie AAA x 3
Durée de vie de la batterie	6 heures élevé, 10 heures faible
Dimensions	124 x 64 x 22 mm
Poids	50 g



56028

LAMPE TORCHE AVEC ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL

KLEIN TOOLS

- Un seul et même outil : lampe torche puissante et éclairage de travail
- Puissant aimant pour un éclairage mains-libres sûr
- Lorsque la torche est allumée l'anneau à l'extrémité brille de sorte qu'on la retrouve facilement dans l'obscurité
- Étanche à l'eau et à la poussière
- Résistant aux chutes de 3m
- Protection IP67

56028

Flux lumineux	Lampe torche puissante: 235 lumen, éclairage de travail: 100 lumen
Alimentation	Batterie AAA x 3
Durée de vie de la batterie	6 heures lampe torche puissante, 12 heures éclairage de travail
Dimensions	122 x 33 x 35 mm
Poids	50 g



PTSA4

DÉNUDEUR ET COUPEUR EN UN SEUL OUTIL

elcontrol
energy net

- Le PTSA4 permet de dénuder des câbles électriques souples individuels de 0,2 à 6 millimètres carrés. Pour les gaines extérieures des câbles unipolaires ou multipolaires, tu peux régler la pression de la pince coupante.
- La longueur du dénudage est réglable jusqu'à 20 millimètres.
- Le dénudage se fait sans endommager le centre du fil.
- Le PTSA4 est le seul à être garanti 100% FABRIQUÉ EN ITALIE.



FABRIQUÉ EN ITALIE



VDV226110

PINCE À SERTIR MODULAIRE COMPACTE
AVEC CONNECTEURS PASS-THRU™

**KLEIN
TOOLS**

- La technologie Pass-Thru™ diminue considérablement le temps de préparation grâce à la lame de coupe et de dénudement pour câbles
- Le guide de câble imprimé sur l'outil limite le risque d'erreur, les pertes de temps et de gaspillage
- Plus de 2.000 coupes grâce à la lame chauffée à haute température
- Poignée en caoutchouc pour plus de confort d'utilisation
- Mécanisme à cliquet à cycle complet qui assure une finition intégrale des conducteurs
- Les connecteurs Pass-Thru™ conçu par la société Klein offrent une connexion rapide et fiable

PAQUETS DE CONNECTEURS OPTIONNELS DE TYPE "PASS-THRU".

VDV826728	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT5e, 10 pk
VDV826702	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT5e, 50 pk
VDV826762	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT5e, 200 pk
VDV826729	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT6, 10 pk
VDV826703	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT6, 50 pk
VDV826763	Pass-Thru™ Connecteurs- RJ45 CAT6, 200 pk

VDV826704

PACK 50PCS CAT6A UTP PASSTHRU CONNECTORS

- 8 positions et 8 contacts femelles trou de passage pour fil solide ou toronné
- Fonctionne avec les câbles CAT6 et CAT6A
- Nécessite une pince à sertir conçue pour les connecteurs (VDV226-110 recommandée)

VDV826764

PACK 200PCS CAT6A UTP PASSTHRU CONNECTORS

- 8 positions et 8 contacts femelles trou de passage pour fil solide ou toronné
- Fonctionne avec les câbles CAT6 et CAT6A
- Nécessite une pince à sertir conçue pour les connecteurs (VDV226-110 recommandée)

VDV826705

PACK 50PCS CAT6A STP PASSTHRU CONNECTORS

- 8 positions et 8 contacts de données avec trous de passage pour fils solides ou toronnés
- Fonctionne avec les câbles CAT6 et CAT6A
- Nécessite une pince à sertir conçue pour les connecteurs à trous traversants (VDV226-110 recommandé)

VDV826754

PACK 100PCS CAT6A STP PASSTHRU CONNECTORS

- 8 positions et 8 contacts de données avec trous de passage pour fils solides ou toronnés
- Fonctionne avec les câbles CAT6 et CAT6A
- Nécessite une pince à sertir conçue pour les connecteurs à trous traversants (VDV226-110 recommandé)



55895
BRACELET MANGÉTIQUE

**KLEIN
TOOLS**

- Les aimants puissants gardent les petites pièces à portée de main
- Intérieur en mesh respirant pour plus de confort
- Fabriqué en matériau balistique 1680d durable
- Convient à la plupart des tailles de poignet
- Fermeture auto-agrippante ajustable et sécurisée
- Enroulez-le autour de votre poignet, ceinture ou sac à outils et gardez les petites pièces à portée de main



554161014
SAC DE TRAVAIL TRADESMAN PRO™ DE 10 POUCES

**KLEIN
TOOLS**

- Grande poche zippée pour ranger les petites pièces et les outils
- 40 poches pour un rangement maximal des outils
- Fond entièrement pavé pour la stabilité et la protection contre les éléments
- Intérieur orange pour trouver les outils plus rapidement
- Tissu balistique 1680d pour la durabilité
- Bandoulière avec rembourrage supplémentaire et poignées pour un transport facile



55475
COMPARTIMENTÉ SAC À DOS À OUTILS

**KLEIN
TOOLS**

- Sac à dos à outils avec 35 poches de différentes tailles pour une organisation facile
- Grandes poches intérieures pour longs tournevis
- Intérieur orange pour trouver facilement des outils
- La poche supérieure est conçue pour contenir les téléphones portables, les clés, etc.
- La poche avant à glissière offre un espace pour les crayons et les petits objets
- Matériau d'armure balistique 1680d pour plus de durabilité
- Le fond est construit dans un matériau enduit résistant à la texture de diamant



Équipement de chantier



55419SP14

SAC À BANDOULIÈRE TRADESMAN PRO™

**KLEIN
TOOLS**

- 14 poches pour un meilleur rangement des outils
- Grandes poches pour un accès facile aux petites pièces et aux outils
- Fond entièrement trempé pour la stabilité et la protection contre les éléments
- Intérieur orange pour une meilleure visibilité des outils
- Tissu balistique 1680d pour la durabilité
- Bandoulière avec rembourrage supplémentaire et poignée pour un transport facile



55421BP14

SAC À DOS TRADESMAN PRO™

**KLEIN
TOOLS**

- Sac à dos à outils avec 39 compartiments pour le rangement des outils
- Poche frontale moulée robuste pour protéger les lunettes de sécurité
- Poche frontale zippée pour les petites pièces et les outils
- Sac plus grand et compartiments intérieurs pour les tournevis longs
- Fond entièrement trempé qui protège des intempéries
- Intérieur orange pour une meilleure visibilité des outils
- Tissu balistique 1680d pour la durabilité et la résistance à l'eau
- Bandoulière avec rembourrage supplémentaire et poignées pour un transport aisé



55431

TRADESMAN PRO™ ILLUMINÉ

SAC À OUTILS

**KLEIN
TOOLS**

- La lumière LED amovible peut être déplacée pour éclairer l'intérieur du sac ou la zone de travail.
- 31 poches pour un rangement maximal des outils
- Fond entièrement durci qui protège contre les éléments
- Intérieur orange pour une meilleure visibilité des outils
- Tissu balistique 1680d pour la durabilité
- Bandoulière avec rembourrage supplémentaire et poignées pour un transport facile
- Torche avec crochet pivotant et aimant pour une utilisation mains libres





55485

COMPARTIMENTÉ SAC À OUTILS

**KLEIN
TOOLS**

- Sac à dos avec un total de 48 poches pour tout organiser facilement
- Boîte à outils amovible avec poignées et anneau en D pour la suspendre
- Un câble d'aviation renforce la poignée et une fermeture à glissière robuste avec des tirettes verrouillables (cadenas non inclus).
- Fabriqué en tissu balistique 1680d résistant à l'eau et doté d'un fond moulé pour le protéger des éléments.
- Accrochez le sac au crochet métallique robuste pour y accéder facilement.
- Les bretelles bien rembourrées sont dotées d'une sangle de poitrine avec boucle et de sangles inférieures réglables pour un ajustement parfait.
- La mallette à outils comporte une poche zippée et des compartiments fermés pour les petits outils et les pièces détachées, ainsi que des compartiments ouverts et des sangles idéales pour les longs tournevis.
- Poche frontale réglable pour attraper rapidement les outils, poche frontale zippée de taille moyenne pour les tablettes sous housse de protection et poche frontale zippée pour les petits objets
- La poche avant profilée protège les objets tels que les téléphones et les lunettes de sécurité.
- L'intérieur orange facilite le repérage des outils et offre un grand espace intérieur pour les outils à main de grande taille.



VDV770125

MALLETTE DE TRANSPORT POUR SCOUT®
PRO 3 TEST + MAP™ TÉLÉCOMMANDES

**KLEIN
TOOLS**

- Mallette de remplacement pour le kit de mise à jour de la télécommande du testeur Scout® Pro 3 (réf. cat. VDV770-850) et le kit de démarrage (VDV501-853).
- Des compartiments spécialement conçus maintiennent le testeur et les télécommandes en place en toute sécurité.
- Le nylon durable résiste aux rayures et aux déchirures
- La mousse EVA amortit et protège l'équipement
- Double tirette pour un accès rapide
- Le nylon durable résiste aux rayures et aux déchirures
- Mallette flexible pour différents produits et configurations Conçue pour les références : VDV770-850, VDV501-853 (vendus séparément)
- Remarque : les produits ne sont pas inclus



ACCESSOIRES





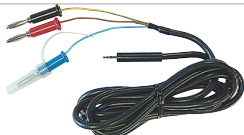










Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Cordons de mesure	4mm	3165, 3166
	Cordons de mesure	1100mm	1009,1011,1012,1020R,1021R,1109S,1110,2007A,2007R,2017,2027,2040,2046R,2055,2056R,2117R,2127R,2412,2608A
	Cordon de sortie bidirectionnel	2120mm	2413F, 2413R
	Cordons de mesure	1100 mm de long avec fiche banane	3124, 3124A
	Cordons de mesure	5 200 mm pour le fonctionnement sur batterie	3124, 3124A
	Cordons de mesure	5 000 mm Aarde en beschermingskabels	3124, 3124A
	Cordons de mesure de la résistance de la terre	Vert : 5m, jaune : 10m, rouge : 20m	4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 6018
	Cordons de mesure avec bouton de télécommande	1000mm 1550mm	3021, 3022, 3023, 6018
	Cordons de mesure	1100mm	2002PA,2002R,2003A,2009R,2200,2200R
	Cordons pour panneau de distribution	1550mm	4118A,5406A,6201A
	Cordons de mesure	1220mm	3005A,3007A,3131A,3132A,-6010B,6011A
	Cordons avec fiche moulée (EU) (SHUKO)	1500mm	7123, 7124, 7125, 7126, 4118, 5406A, 6201A, 4118A, 5406A, 4118A, 5406A, 4118A, 5406A
	Cordons mesure simplifiée	1570mm	4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Cordons pour tableau de distribution (OMA DIEC)	1500mm	6010A,6010B,6011A
	Cordons de mesure	Cordons de mesure avec télécommande, Ligne 1 000mm / Terre 1 550mm	3161A
	Cordons de tension 4 pièces	3000mm	6305, 6315
	Fiche banane	Ø 4mm Longueur: 190mm	8121,8122,8123,8124,8125,8126,8127,8128,8141,8142,8143,8146,8147,8148
	Câble USB	2000mm	5010,5020,6305
	Cordon avec bouton de commande à distance Contenu: K7139A, K7161A, K7131B, K8017, K9041	Ligne : 1000mm Terre : 1550mm	3021, 3022, 3023, 3021A, 3022A, 3023A
	Cordon avec bouton de commande à distance Contenu: K7103A, K7161A, K7131B, K8017, K9120	Ligne : 1000mm Terre : 1550mm	3021, 3022, 3023
	Cordons de mesure	Câbles de test de sécurité 1 220mm	1009,1011,1012,1021R,1110,2007R,2017,2027,2040,2046R,2055,2056R,2117R,2127R,2412,2608A,2805
	Cordons de mesure	Câbles de test de sécurité 1 220mm	1009,1011,1012,1021R,1110,2007R,2017,2027,2040,2046R,2055,2056R,2117R,2127R,2412,2608A,3165,3166,6010A,6010B,6011A,6016
	Pinces crocodiles	Cordons de test de sécurité avec fusible	7153B,7154B
	Cordons de mesure	Cordons de test de sécurité avec fusible 1 220mm	1009,1011,1012,1021R,1110,2007R,2017,2027,2040,2046R,2055,2056R,2117R,2127R,2412,2608A,3165,3166,6010A,6010B,6011A,6016
	Pinces crocodiles		7153B, 7154B, 8343
	Pinces crocodiles	Pince crocodile de sécurité pour fusible	7155B, 7156B














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Cordons de mesure	Cordons de test de sécurité avec fusible 1 220mm	1009,1011,1021R,1110,200 7R,2017,2027,2040,2046R, 2055,2056R,2117R,2127R,2 412,2608A,3165,3166,601 0A,6010B,6011A,6016
	Cordons de mesure	Tige d'essai plate [noire]	7103A, 7139A, 7149A, 7150A, 7129A
	Sonde de ligne	3000mm	3025A, 3121B, 3122B, 3123A, 3125A, 3126, 3127
	Sonde de ligne avec pince crocodile	3000mm	5010,5020,8121,8122,8123, 8124,8125,8126,8127,8128, 8141,8142,8143,8146,8147, 8148,8309
	Cordon d'alimentation	2000mm	3128, 6305, 6315
	Câble d'extension	3000mm	5001, 8121, 8122, 8123, 8124, 8125, 8126, 8127, 8128, 8141, 8142, 8143, 8146, 8147, 8148, 8309
	Câble de mesure à fusible pour le tableau de distribution	1520mm	6016
	Cordon de test avec bouton de télécommande	1550mm	6024PV
	Cordons de mesure (EU) (SHUKO)	1230mm	4140, 6016, 6516, 6516BT
	Câble USB	1950mm	5050, 6315
	Cordons de mesure	1080mm	1051, 1052, 1061, 1062
	Câble de mise à la terre avec pince crocodile	1500mm	3123A,3126,3127,3128
	Cordon de sécurité	1500mm	3123A,3126,3127,3128














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Sonde de phase	3000mm	3128
	Sonde de phase avec pince crocodile	3000mm	3128
	Jeu de cordons de terre 3 pièces	Vert: 5m, jaune: 10m, rouge: 20m	6016, 6017, 6024PV, 6516, 6516BT
	Cordons de test de résistance de terre (R:40m/V:20m/J:20m/ N:20m)		4106
	Pince crocodile	1080mm	1009,1011,1012,1020R,1021R,1051,1052,1061,1062
	Cordons de test de mesure simplifiés (1570mm)		4106
	Sonde en forme L	1650mm	1009,1011,1012,1020R,1021R,1051,1052,1061,1062
	Jeu de cordons pour mesures précises: K7228A, K8032, K8200-03, K9142	Vert: 5m Jaune: 10m Rouge: 20m	1009,1011,1012,1020R,1021R,1051,1052,1061,1062
	Cordons pour panneau de distribution (bleu, vert, rouge)	1450mm	4140, 6516, 6516BT
	Cordon de mesure avec pince crocodile et sonde de test plate	2000mm	4300,6205
	Longue sonde de phase avec pince crocodile	15m	3025A, 3121B, 3122B, 3123A, 3125A, 3126, 3127
	Longue sonde de phase avec pince crocodile	15m	3128
	Cordon de sortie	1200mm	002PA, 2002R, 2003A, 2009R, 2010, 2412, 2500, 2510














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Cordon de mesure	Cordon de test avec bouton de commande (1400mm)	3431, 3551/3552/3552BT
	Cordon de mesure	Cordon de test avec pince crocodile (2000mm)	3431, 3551, 3552, 3552BT
	Cordon de terre	3000mm	3025A, 3121B, 3122B, 3125A, 3127
	Cordon de sécurité	3000mm	3025A, 3121B, 3122B, 3125A, 3127
	Cordons de test	Cordons de test de résistance de terre (R:20m/J:10m/V:5m)	4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H
	Enrouleur de câble	Enrouleur de câble 20m pour testeur de résistance de terre (rouge)	4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 7272
	Enrouleur de câble	Enrouleur de câble 10m pour testeur de résistance de terre (jaune)	4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 7272
	Cordon de mesure	Enrouleur de câble 5m pour testeur de résistance de terre (vert)	4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 7272
	Cordons de mesure	Jeu de cordons de mesure de précision	4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 6516, 6516BT
	Cordons de test	Cordon de test de tension (3000mm)	5050
	Câble de terre	Câble de terre (1500mm)	5050
	Cordon de test	Cordon de test avec bouton de commande (1400mm)	6016, 6516, 6516BT
	Cordon avec connecteur IEC	1500mm	4506, 6010A, 6010B, 6011A













Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Sonde coudée		3021/3022/3023, 3021A/3022A/3023A, 3431, 3551/3552/3552BT, 6018, 6024PV, 7103A, 7139A, 7149A, 7150A, 7196A
	Sonde d'extension longue		3431, 3551/3552/3552BT, 6516, 6516BT
	Rallonge		4300, 6024PV, 7103A, 7139A, 7149A, 7150A, 7128A
	Sonde coudée		3025A,3121B,3122B,3123A, 3125A,3126,3127,7165A
	Sonde d'extension		7226A
	Piquets de terre (2 pièces)	215 x 110 mm	4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 4106, 6016, 6018, 6024PV
	Piquets de terre auxiliaires (2 pointes/1jeu)		4105DL, 4105DL-H, , 4105DLBT-H, 6516, 6516BT, 7272
	Sonde standard Cat. II		4300,6024PV
	Pince ampèremétrique CA	Ø 24 mm AC 100A ±2,0%uitl.±0,3mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050
	Pince ampèremétrique CA	Ø 40 mm AC 500A ±2,0%aff.±0,3mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050
	Pince ampèremétrique CA	Ø 55 mm AC 1000A ±2,0%aff.±0,3mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050
	Pince ampèremétrique CA	Ø 68 mm AC 1000A ±0,5%aff.±0,2mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315






Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Pince ampèremétrique CA	Ø 40 mm CA 500A ±0,5%uitl.±0,1mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315
	Pince ampèremétrique CA	Ø 40 mm CA 200A ±0,5%aff.±0,1mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315
	Pince ampèremétrique CA	Ø 24 mm CA 100A ±0,5%aff.±0,1mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315
	Pince ampèremétrique CA	Ø 24 mm CA 5A ±0,5%aff.±0,1mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315
	Pince de courant flexible	Ø 110 mm CA 1000A ±0,8%aff.±0,2mV (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6300, 6305, 6310, 6315
	Pince de courant flexible	Ø 170 mm CA 3000A ±1,0%rdg±0,5mV (45Hz - 65Hz)	5050, 6305, 6315
	Pince de courant flexible	Ø 75 mm CA 50A ±1,0%rdg±0,5mV (45 - 65Hz) (0 - 50A)	5010, 5020, 6305, 6315
	Pince de courant de fuite et de charge	Ø 24 mm AC 30A 0-15A: ±1,0%aff.±0,1mV 15-30A: ±5,0%aff. (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6310, 6315
	Pince de courant de fuite et de charge	Ø 40 mm AC 70A 0-40A: ±1,0%aff.±0,1mV 40-70A: ±5,0%aff. (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6310, 6315
	Pince de courant de fuite et de charge	Ø 68 mm AC 100A 0-80A: ±1,0%uitl.±0,1mV 80-100A: ±5,0%uitl. (50/60Hz)	5010, 5020, 5050, 6310, 6315
	Adaptateur de pince de courant	Ø 24 mm AC 100A ±2,0%aff.±3,0mV (50/60Hz)	1021R, 1020R
	Capteur à pince de courant de fuite lor (Ø40mm)		5050
	Capteur à pince de courant de fuite lor (Ø68mm)		5050









Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
K8200-04 	Enrouleur de cordon (4 rouleaux/ ensemble)		4106
K8212-USB 	Adaptateur USB avec "KEW Report (logiciel)"		3552/3552BT, 4106, 6010B, 6016, 6050, 6024PV, 6516, 6516BT
K8216 	Cordon de mesure	Sonde de température 1 000mm	1011,2046R,2056R
K8253 	Sonde standard Cat. III		7128A
K8258 	Adaptateur USB avec "KEW Report (logiciel)"		3127
K8259 	Terminal de adaptateur (jaune, rouge, vert)		4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 6516, 6516BT
K8262 	Adaptateur secteur		5050
K8302 	Adaptateur pour enregistreur (sortie 1mV/1μA)	Côté connecteur: 200mm Côté pince crocodile: 1100mm	3025A,3125A,3126,3127
K8304 	Résistance pour contrôle de fonctionnement		4200,4202
K8309 	Capteur de tension		5020
K8312 	Adaptateur d'alimentation Fonctionnement automatique de 100 à 240V		6300, 6305, 6310, 6315
K8320 	Adaptateur secteur (alimentation externe)		2510, 5010, 5020
K8324 	Adapter voor recorder (uitgang 10mV/1μA)	Côté connecteur: 200mm Côté pince crocodile: 1100mm	3121B, 3122B, 3123A
K8326 	Carte SD 2GO		5050, 6305, 6315














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Accessoires	Adaptateur secteur 15V / 1A	3127
	Accessoires	Adaptateur électrique	5050
	Thermocouple type K	1,400mm -40/+500°C Type de surface Pointe: ceramique	1051, 1052, 1061, 1062
	Thermocouple type K	1,380mm -40/+500°C Type de surface	1051, 1052, 1061, 1062
	Thermocouple type K	Circa 1,540mm -40/+700°C Liquide, semi-solide	1051, 1052, 1061, 1062
	Thermocouple type K	circa 1,540mm -40/+600°C Air, gaz	1051, 1052, 1061, 1062
	Sacoche pour tourets		
	Sacoche	205 x 165 x 80 mm	3021, 3022, 3023, 3021A, 3022A, 3023A
	Étui	220 x 105 x 50 mm	2017, 2027, 2117R
	Étui		4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 6016, 6516, 6516BT
	Étui		2002PA, 2002R, 2003A, 2009R, 2046R, 2055, 2056R, 2413F, 2413R, 8124, 8123, 8148, 8178, 8031F
	Étui		1009, 1011, 1012, 2010, 8112, 8112BNC, 8115, 8121, 8122, 8125, 8126, 8127, 8128, 8130, 8133, 8135, 8141, 8142, 8146, 8147, 8177
	Étui		2500, 2510, 8035, 8343

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Étui		1110
	Étui	160 x 103 x 28 mm	4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 6016, 6516, 6516BT
	Sangle		3021, 3022, 3023, 3021A, 3022A, 3023A, 3131A, 3132A, 3431, 3551, 3552, 3552BT, 4102A, 4102A-H, 4105A, 4105A-H, 4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H, 4106, 4118A, 5406A, 5410, 6011A, 6016, 6018, 6201A, 6205
	Sacoche	250 x 450 x 210 mm	4106, 5050, 6305, 6315
	Étui		1030
	Sacoche magnétique	188 x 136 x 77 mm	6305, 6315
	Sacoche	250 x 270 x 216 mm	5010, 5020, 6315
	Étui		6016, 6516, 6516BT, 7245A
	Sacoche souple pour appareil avec cordons de mesure et câble de communication	205 x 140 x 72 mm	1051, 1052, 1061, 1062
	Sangle		4140, 6024PV
	Sacoche	230 x 217 x 86 mm	4140,













Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Étui	200 x 85 x 35 mm	2200R
	Étui	250 x 115 x 50 mm	4506
	Valise rigide de transport	300 x 315 x 125 mm	4200
	Valise rigide de transport		3127
	Coffret		3431, 3551, 3552, 3552BT
	Coffret		2210R
	Valise rigide de transport	300 x 315 x 125 mm	3025A
	Valise rigide de transport	300 x 315 x 125 mm	3125A
	Valise rigide de transport		3121B
	Valise rigide de transport		3122B
	Étui		3431, 3551, 3552, 3552BT
	Étui		3431, 3551, 3552, 3552BT
	Étui rigide	126 x 85 x 18 mm	1019R







Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Ceinture à boucle magnétique système de suspension		4105DL, 4105DL-H
	Sacoche souple de transport		4105DL, 4105DL-H, 4105DLBT-H
	Valise rigide de transport		4105DL, 4105DL-H
	Sacoche	250 x 270 x 216 mm	7272
	Malette de transport		5204, 5204BT
	Étui		2060BT, 2062, 2062BT

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Kit professionnel de cordons de mesure: cordons modulaires (TT881), pinces crocodile (TT3909), pointes de touche 4mm, pince avec crochet (TT3926)		Appareils Turbotech
	Jeu de cordons modulaires	Cat. III 1000V 10A Fiche mâle coudée 90°1200mm	Appareils Turbotech
	Jeu de cordons de mesure "comfigrip"	Cat. III 1000V, Cat. IV 600V 10A Fiche mâle coudée 90° Pointes de touche type "lanterne" 4mm 1000mm	Appareils Turbotech
	Jeu de cordons de mesure en silicone	Cat. III 1000V, Cat. IV 600V 10A Fiche mâle coudée 90° Pointes de touche type "lanterne" 4mm Temperature de fonctionnement -40/+80°C	Appareils Turbotech
	Jeu de cordons modulaires	Cat. III 1000V, Cat. IV 600V 16A Fiche mâle coudée 90° Fil 0,8mm ²	TT3908, TT3909
	Pointes de touche 4mm	Cat. III 1000V, Cat. IV 600V 10A Pointes de touche type "lanterne" 4mm Protection pour tests sur circuits intégrés 109 x 10 mm	Appareils Turbotech
	Set de pinces crocodile	Cat. III 600V, Cat. II 1000V 10A Ouverture 36mm 82 x 36 mm	TT1288, TT1284, TT3081, TT3908
	Set de pinces crocodile	Cat. III 600V Ouverture 10mm 64 x 20 mm	Pointes de touche normales
	Jeu de pinces avec crochet	Cat. III 1000V 5A	Appareils Turbotech
	Sonde		TT8820
	Étui pour testeur de tension		Appareils Turbotech
	Cordons de mesure	Cat. III 1000V, Cat. IV 600V 10A Ø 4mm 1200mm	Appareils Turbotech











Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
<p>CP20</p> 	Pince ampèremétrique flexible		Appareils Turbotech
<p>TT300</p> 	Sonde de température		Appareils Turbotech
<p>TCP100</p> 	Sonde de température		Appareils Turbotech
<p>NR31B</p> 	Sonde de température		Appareils Turbotech
<p>M530</p> 	Piquets de terre		Appareils Turbotech
<p>TL533</p> 	Cordons de terre	Cat. II 300V Ø 4mm 15300mm	Appareils Turbotech
<p>TTYCM171M</p> 	Rallonge pour sonde 17mm	1000mm	TTBS150, TTBS050, TTBS060
<p>TTBT63M</p> 	Sonde vidéo Ø6mm	3000mm	TTBS150, TTBS050, TTBS060
<p>TTBT93M</p> 	Sonde vidéo Ø9mm	3000mm	TTBS150, TTBS050, TTBS060
<p>TTBT171M</p> 	Sonde vidéo Ø17mm	1000mm	TTBS150, TTBS050, TTBS060














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Capteur d'humidité relative et de température remplaçable		MR160, MR176
	Sonde à pointe standard		MR160, MR176
	Sonde à pointe		MR160, MR176
	Piquets auxiliaires standards Jeu de piquets inclu (25)	1,50~1,55mm	MR160, MR176
	Piquets auxiliaires larges Jeu de piquets inclu (25)	2,26~2,35mm	MR160, MR176
	Sonde pour mur creux		MR160, MR176
	Sonde marteau avec sacoche		MR160, MR176
	Sonde marteau et mur creux		MR160, MR176
	Sonde baseboard avec		MR160, MR176
	Piquets, 1 paire	2 inch	MR160, MR176
	Piquets, 10 paires	2 inch	MR160, MR176
	Piquets, 1 paire	4 inch	MR160, MR176
	Piquets, 1 paire	6 inch	MR160, MR176












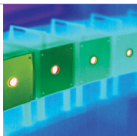

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Pochette		C3X & C5X
	Chargeur de batterie	Chargeur de batterie autonome à 2 baies, avec alimentation multiprises	ExPro série
	Coffret rigide		ExPro série
	Chargeur de pile avec alimentation		ExPro série
	Chargeur véhicule		ExPro série
	Câble USB		ExPro série
	Alimentation USB micro		ExPro série
	Batterie		E52, E54, E76, E86, E96
	Coffret rigide		E52, E54, E76, E86, E96
	Batterie		ExPro série
	Chargeur de pile		E52, E54, E76, E86, E96
	Option température élevé (+300 à +1000°C) (à commander avec l'appareil)		E76
	Fixation pour trépied		C3X














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Objectif	14° pochette incluse	E & T série
	Objectif	24° pochette incluse	E & T série
	Objectif	45° pochette incluse	E76, E86, E96
	Logiciel	FLIR Thermal Studio Suite pro perpétuel	C, T & E séries
	Logiciel	FLIR Thermal Studio Suite pro 1 an	C, T & E séries
	Logiciel	FLIR Thermal Studio Suite std perpétuel	C, T & E séries
	Logiciel	FLIR Thermal Studio Suite std 1 an	C, T & E séries
	Sangle		ExPro série
	Alimentation	15W / 3A	E52, E54, E76, E86, E96 + ExPro séries
	USB 2.0A pour USB type C	0,9m	E52, E54, E76, E86, E96
	USB type C pour adaptateur HDMI		E52, E54, E76, E86, E96
	Alimentation pour chargeur de pile avec multi plugs		E52, E54, E76, E86, E96
	Pochette		E52, E54, E76, E86, E96 + ExPro série











Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	USB type C	1m	E52, E54, E76, E86, E96
	Kit chargeur de pile Lithium polymère universel		CM275, CM166, DM285, DM94
	Étui de protection (Appareil et accessoires non inclus)		DM90, DM91, DM92, DM93, IM75
	Étui de protection (Appareil et accessoires non inclus)		DM90, DM91, DM92, DM93, TA72, TA74
	Étui de protection (Appareil et accessoires non inclus)		CM74, CM78, CM82, CM82NIST, CM83, CM83NIST, CM85, CM85NIST
	Étui pour accessoires universel (Appareil et accessoires non inclus)		
	Housse souple universelle (Appareil et accessoires non inclus)		
	Clip pour ceinture		
	Sangle magnétique		DM285, IM75
	Aimant		CM74, CM78

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Sonde thermocouple avec adaptateur		DM92, DM93, CM78, CM94, CM65, CM94, DM168, DM64, TG56, DM286, DM285
	Pinces crocodile	Cat. IV/Cat. III 1000V	Tous les appareils de mesure
	Sonde ampèremétrique universelle flexible	25cm	CM65, CM72, DMM166, DM93, DM285, DM286
	Sonde ampèremétrique universelle	45cm	CM65, CM72, DMM166, DM93, DM285, DM286
	Cat. IV cordons de mesure en silicone	1000V 10A	Tous les appareils de mesure













Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Test-n-Map module déporté avec auto-rangement		Scout Pro 3
	Sonde de tonalité		VDV500063
	Générateur de tonalité		VDV500123
	Kit CoaxMap 19 modules déportés	76 x 84 x 26 mm 148 g	VDV Scout Pro série VDV501851, VDV501852, VDV501853
	Kit LanMap 19 modules déportés	76 x 84 x 36 mm 56 g	VDV Scout Pro série VDV501851, VDV501852, VDV501853
	Câble de brassage universel RJ11/RJ12	229mm longueur 6 g	Test-n-Map module déporté
	Poche zippée		VDV500820
	Test-n-map Kit module déporté 8 x Test-n-Map module déporté 8 x Coax adaptateur F (mâle -femelle) 8 x RJ45 câble de brassage (2,7m)	76 x 84 x 26 mm 1745 g	VDV Scout Pro série
	Kit de mise à niveau à distance Test + Map™ pour le testeur Scout® Pro 3		Scout Pro 3 VDV501851, VDV501852, VDV501853
	Test + Map™ modules déportés (#7 - #12) Kit d'extension pour Scout® Pro 3		Scout Pro 3 VDV501851, VDV501852, VDV501853
	Pointe de touche		VDV500-123
	Test-n-Map module déporté avec auto-rangement		VDV501824, VDV501825, VDV501826, VDV501851, VDV501852, VDV501853














Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
	Objectif	0,5x	G série
	Objectif	2x	G série
	Objectif	3X	G série
	Objectif	5 000mAh 3,7V	M série
	Base de chargement de la batterie		M série
	Batterie	5 000mAh 3,7V	G série
	Base de chargement de la batterie		G série
	Étui		
	Objectif	Marcolens	G série
	Support de montage pour trépied		
	Cache soleil		G série
	Objectif	50°	SP série
	Objectif	10°	SP série









Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
SP620LENS 	Objectif	20°	SP série
SP630LENS 	Objectif	30°	SP série
SP620MACRO 	Objectif	Objectif macro	SP série
SP01POUCH 	Sac		SP série
7250DC 	Batterie		SP série
20322ZC 	Base de chargement de la batterie		SP série
PRO1MACRO	Objectif	Objectif macro	Pocket2

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
4AR10RP	Pince de courant	200A/1V CA	tous
4AAZ6RP	Pince de courant	3kA/1V CA flex 400mm	tous
4AAZL	Cordons	4 couleurs (R/G/Z/B)	tous
4AAZI	Pinces crocodiles	4 couleurs (R/G/Z/B)	tous
4AABY	Pinces crocodiles	Clips crocodiles à haute friction	tous
4AAZE	Bornes de raccordement	4 bornes magnétiques	tous
4AAZF	Bornes de raccordement	Jeu de 4 cordons (4 couleurs) et 4 bornes magnétiques	tous
4AAZG	Bornes de raccordement	Jeu de 4 câbles (4 couleurs), 4 bornes magnétiques et 4 bornes crocodiles	tous
4AQ10	Adaptateur	3 à 4 pins	tous
4AAALG3000	Pince de courant	3kA/1V AC flex 600mm	tous
4AAALG6000	Pince de courant	6kA/1V AC flex 600mm	tous
4AAWSRP	Pince de courant	MN95 1kA/1V CA	tous
4AABUSA	Pince de courant	SC3C 1kA/1V CA/CC	tous



Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
FTL500V1	Cordons de mesure		201
BBS1A	Fusible 1A		Appareils Finest
BBS2A	Fusible 2A		Appareils Finest
KT15A	Fusible 15A		Appareils Finest
Case200	Sacoche souple		22, 201
AC7	Pinces crocodile		201
TP35	Thermocouple type K		22, 201
TP1A	Adaptateurs		201
H1C	Sacoche rigide		Multimètres de Finest

Photo	Description	Caractéristiques	Conçu pour
KTACC00003	Cordon de mesure	Avec bouton de test	KT600
KTPINS	Adaptateur	broches de contact à visser 3 paires	KT172, KT156, KT155