



OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



[www.kstools.](http://www.kstools.fr)



Valable jusqu'au 31 août 2025

BIENVENUE DANS LA NOUVELLE ÈRE DE L'OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF KS Tools

Forts de notre expertise dans le développement d'outils professionnels de haute qualité, nous sommes fiers de vous présenter notre toute nouvelle gamme d'outillage électroportatif, conçue spécifiquement pour répondre aux besoins exigeants des professionnels.

Chaque outil de cette gamme a été conçu avec précision, combinant innovation technologique, performance optimale et ergonomie, pour garantir un confort d'utilisation maximal et une efficacité accrue sur le terrain. Que vous soyez dans l'industrie, l'automobile, le bâtiment ou tout autre secteur, cette nouvelle gamme vous offre la puissance et la fiabilité que vous attendez.

Notre engagement envers la qualité et la durabilité reste inchangé, c'est pourquoi, **nous garantissons notre outillage électroportatif 5 ans !**

Avec cette tranquillité d'esprit, vous pouvez compter sur vos outils KS Tools pour vous accompagner durablement dans vos projets, en toute sérénité.



UN SYSTÈME DE BATTERIE COMMUN

18V
LITHIUM-ION

4 Ah

8 Ah

Machines compatibles avec batteries Makita.



Indicateur de niveau charge de la batterie



Bouton de déverrouillage



VOIR PAGE 12

**CHARGEUR
SIMPLE
4 A**



**CHARGEUR
DOUBLE
8 A (2 x 4 A)**



UN SYSTÈME DE MOTEUR IDENTIQUE

- ✓ Vitesse de rotation optimale
- ✓ Contrôle précis de la vitesse
- ✓ Usure minime
- ✓ Économe en énergie



- ✓ Sans charbon
- ✓ Taille compacte
- ✓ Longue durée de vie

BRUSHLESS



- ✓ Chaleur, bruit et vibrations limités

515.4710F

MINI CLÉ À CHOCS SUR BATTERIE 1/2", 850 Nm

5
ans
de Garantie
sur les outils

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Arrêt automatique et inverseur
- ▶ Poignée ergonomique en caoutchouc
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

850 Nm

1/2"

CORPS EN ALUMINIUM

INVERSEUR À 1 MAIN

GÂCHETTE PROGRESSIVE

3 COUPLES DE SERRAGE

ÉCLAIRAGE LED

INDICATEUR LED DU NIVEAU DE CHARGE DE LA BATTERIE

**MOTEUR
BRUSHLESS**

**18V
LITHIUM-ION**

4 Ah

DONNÉES TECHNIQUES	
Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Carré d'entraînement en pouce :	1/2" (12,7 mm)
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Couple maximal de desserrage :	850 Nm
Couple maximal de serrage :	650 Nm
Couple de serrage :	1 = 280 Nm / 2 = 400 Nm / 3 = 650 Nm
Puissance :	750 W
Taille maximale du filetage :	M22
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	1700-2200-2700 Tr/min
Vitesse de frappe :	2200-2700-3200 coups/min
Dimensions :	L. 135 x l. 85 x H. 210 mm
Poids :	1,5 kg (sans batterie)

Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur simple

515.4715F

CLÉ À CHOCS SUR BATTERIE 1/2", 1600 Nm

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

5
ans
de Garantie
sur les outils

1600 Nm

1/2"

CORPS EN ALUMINIUM

GÂCHETTE PROGRESSIVE

INVERSEUR À 1 MAIN

3 COUPLES DE SERRAGE

ÉCLAIRAGE LED

INDICATEUR LED DU NIVEAU
DE CHARGE DE LA BATTERIE

**MOTEUR
BRUSHLESS**

18V
LITHIUM-ION

4 Ah

DONNÉES TECHNIQUES	
Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Carré d'entraînement en pouce :	1/2" (12,7 mm)
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Couple maximal de desserrage :	1600 Nm
Couple maximal de serrage :	1200 Nm
Couple de serrage :	1 = 650 Nm / 2 = 800 Nm / 3 = 1200 Nm
Puissance :	900 W
Taille maximale du filetage :	M30
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	1100-1400-1800 Tr/min
Vitesse de frappe :	1800-2000-2200 coups/min
Dimensions :	L. 230 x l. 85 x H. 230 mm
Poids :	2,8 kg (sans batterie)

Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur simple

515.0065
1/2"
**40
pcs.**

COFFRET DE DOUILLES À CHOCS

- ▶ 6 pans 9 à 30 mm
- ▶ Cardan 67 mm et rallonge de 125 mm

DOUILLES LONGUES ET COURTES

ULTRA COMPLET

19 x		9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 mm
19 x		9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 mm
1 x		1/2"
1 x		125 mm

515.0055
1/2"
**15
pcs.**

JEU DE DOUILLES À CHOCS 6 PANS

- ▶ Ø 10 à 24 mm
- ▶ Chrome-Molybdène


**EXTRA
COURTES !**
515.0100

COFFRET D'ADAPTATEURS ET CARDANS À CHOCS

1 x		1/4" F x 3/8" M
1 x		3/8" F x 1/4" M
1 x		3/8" F x 1/2" M
1 x		1/2" F x 3/8" M
1 x		1/2" F x 3/4" M
1 x		3/4" F x 1/2" M
1 x		3/8"
1 x		1/2"
1 x		3/4"

**9
pcs.**

515.0112
1/2"
**12
pcs.**

JEU DE DOUILLES À CHOCS 6 PANS

- ▶ Ø 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19
21 - 22 - 23 - 24 mm
- ▶ Cardan universel à chocs 1/2"
- ▶ Rallonge à chocs 125 mm
- ▶ Uniquement pour utilisation à chocs


913.1270
1/2"
**3
pcs.**

JEU DE DOUILLES À CHOCS LONGUES POUR ÉCROUS ET VIS ABÎMÉS

- ▶ Chrome-Molybdène


17 - 19 - 21 mm

515.4720F

CLÉ À CHOCS SUR BATTERIE 3/4", 2300 Nm

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

CORPS EN ALUMINIUM

5
ans
de Garantie
sur les outils

2300 Nm

3/4"

**MOTEUR
BRUSHLESS**

**18V
LITHIUM-ION**

8 Ah

GÂCHETTE PROGRESSIVE

INVERSEUR À 1 MAIN

3 COUPLES DE SERRAGE

ÉCLAIRAGE LED

INDICATEUR LED DU NIVEAU
DE CHARGE DE LA BATTERIE

DONNÉES TECHNIQUES	
Tension et capacité de la batterie :	18 V 8 Ah
Carré d'entraînement en pouce :	3/4" (19 mm)
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Couple maximal de desserrage :	2300 Nm
Couple maximal de serrage :	1800 Nm
Couple de serrage :	1 = 900 Nm / 2 = 1200 Nm / 3 = 1800 Nm
Puissance :	1300 W
Taille maximale du filetage :	M36
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	1150-1450-1850 Tr/min
Vitesse de frappe :	1000-1800-2400 coups/min
Dimensions :	L. 215 x l. 85 x H. 230 mm
Poids :	3,4 kg (sans batterie)

Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 8 Ah
et 1 chargeur simple

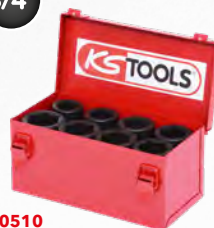
COFFRETS DE DOUILLES À CHOCS 3/4" 6 PANS

- ▶ Chrome molybdène

515.0208



515.0510



515.0210



RÉFÉRENCE	NB DE PIÈCES	DOUILLES	TAILLES
515.0208	8	courtes	26 - 27 - 29 - 30 - 32 - 35 - 36 - 38 mm
515.0510	8	longues	24 - 27 - 29 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 mm
515.0210	8	courtes	24 - 27 - 29 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 mm

515.4735F

MEULEUSE ANGULAIRE SUR BATTERIE

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Changement rapide des disques
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Sécurité accrue grâce au système anti-retour
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

6 VITESSES
5
ans
de Garantie
sur les outils

BOUTON DE BLOCAGE
POIGNÉE LATÉRALE AMOVIBLE
INDICATEUR LED DU NIVEAU DE CHARGE DE LA BATTERIE
**MOTEUR
BRUSHLESS**
**18V
LITHIUM-ION**
4 Ah

Disques Ø 125 mm

CARTER ORIENTABLE
DONNÉES TECHNIQUES

Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Diamètre disques de ponçage :	125 mm
Filetage :	M14
Puissance :	1200 W
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	3500-5000-6500-8000-9000-10000 Tr/min
Dimensions :	L. 300 x l. 70 x H. 80 mm
Poids :	1,82 kg (sans batterie et poignée)

 Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur simple

DISQUES DIAMANT

- ▶ Pour une coupe rapide et nette
- ▶ Selon EN 13236 et certifié OSA
- ▶ Vitesse de rotation maxi : 12 000 Tr/min
- ▶ Vitesse périphérique maxi : 80 m/s


337.3001F

337.3002F

337.3003F
**Ø 125 mm
ALÉSAGE 22,23 mm**

RÉFÉRENCE	UTILISATION	ÉPAISSEUR DU DISQUE	HAUTEUR DES SEGMENTS
337.3001F	Universel béton (ABT)	2 mm	10 mm
337.3002F	Ultra-fin carrelage (PCW)	1,5 mm	10 mm
337.3003F	Métaux - PVC - bois (AVR)	1,6 mm	2 mm

515.4745F

VISSEUSE À CHOCS SUR BATTERIE 1/2", 230 Nm

5
ans
de Garantie
sur les outils

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

ANNEAU D'ÉCLAIRAGE

1/2"



**POUR DOUILLES
ET EMBOUTS À CHOCS**
1/4" 6,35 mm

GÂCHETTE
PROGRESSIVE

INVERSEUR À 1 MAIN

INDICATEUR LED DU NIVEAU
DE CHARGE DE LA BATTERIE

CLIP CEINTURE



DONNÉES TECHNIQUES

Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Couple de serrage :	60-120-180-230 Nm
Vitesse de frappe :	1400-1800-3500-4000-coups/min
Puissance :	500 W
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	1200-1900-2500-3200 Tr/min
Dimensions :	L. 125 x l. 75 x H. 205 mm
Poids :	1 kg (sans batterie)

Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur simple

JEUX D'EMBOUS DE VISSAGE À CHOCS

- A**
- ▶ Porte-embouts magnétique à chocs L.60 mm
 - ▶ Embouts à chocs 1/4" L. 25 mm
 - ⊕ 2 x PH1 - 2 x PH2 - 2 x PH3
 - ⊗ PZ1 - PZ2 - PZ3
 - ⊖ 4 - 5,5 - 8 mm
 - ⊛ T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
 - ⊙ 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
 - ⊠ 1 - 2 - 3 mm

- B**
- ▶ Porte-embouts magnétique à chocs 1/4" L.60 mm
 - ▶ Tourne-écrous L.50 mm : 1/4" - 8 mm - 10 mm - 13 mm
 - ▶ Embouts à chocs 1/4" L.25 mm :
 - ⊕ 2 x PH1 - 4 x PH2 - 4 x PH2R - 2 x PH3
 - ⊗ 2 x PZ1 - 4 x PZ2 - 2 x PZ3
 - ⊛ 2 x T10 - 4 x T15 - 4 x T20 - 4 x T25 - 2 x T27 - 4 x T30 - 2 x T40
 - ⊖ 3,5 mm - 4,5 mm - 5,5 mm - 6,5 mm
 - ⊙ 2 x 3 mm - 2 x 4 mm - 2 x 5 mm - 2 x 6 mm - 2 x 7 mm - 2 x 8 mm
 - ⊠ 2 x #1 - 2 x #2 - 2 x #3
 - ▶ Embouts à chocs 1/4" L.50 mm :
 - ⊕ PH1 - PH2 / ⊗ PZ1 - PZ2 / ⊛ T20 - T25 - T30



EMBOUS ULTRA RÉISTANTS 1/4"
AVEC DOUBLE ZONE DE TORSION
POUR UN TRANSFERT DE COUPLE OPTIMAL



TRAITEMENT SPÉCIFIQUE POUR
UTILISATION À CHOCS - DURÉE DE VIE
PROLONGÉE



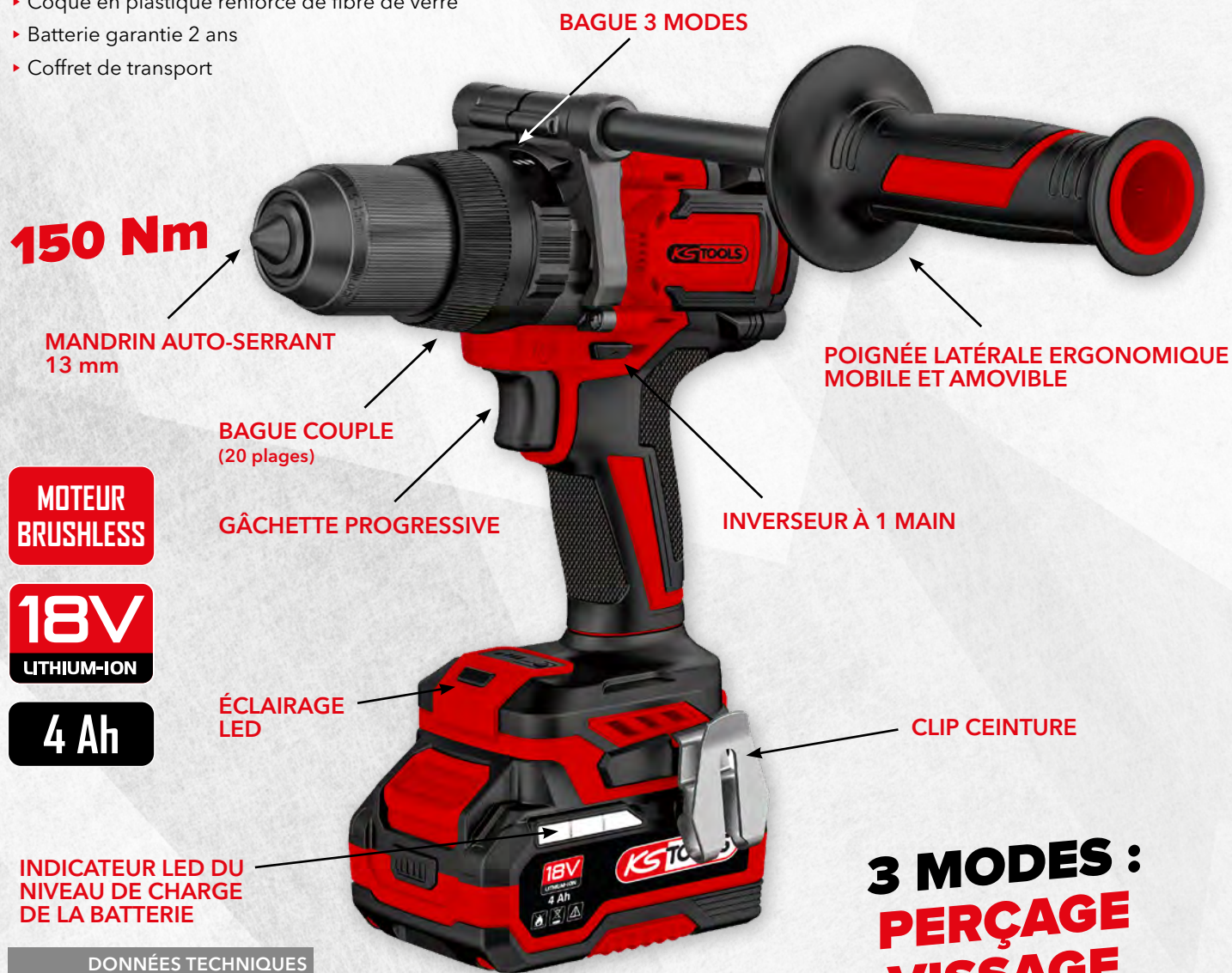
RÉFÉRENCE		NB DE PIÈCES
515.2301F	A	31
515.2302F	B	76

515.4730F

PERCEUSE VISSEUSE SUR BATTERIE

- ▶ Moteur brushless (sans charbon) puissant et économe en énergie
- ▶ Légère, compacte et confortable à utiliser
- ▶ Sécurité accrue grâce au système anti-retour
- ▶ Coque en plastique renforcé de fibre de verre
- ▶ Batterie garantie 2 ans
- ▶ Coffret de transport

5
ans
de Garantie
sur les outils



3 MODES :
PERÇAGE
VISSAGE
PERCUSSION

DONNÉES TECHNIQUES	
Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Capacité du mandrin :	1,5 à 13 mm
Chargeur :	Rapide 18 V 4 A ventilé
Puissance :	900 W
Couple maxi. :	150 Nm
Tension électrique :	18 V
Type de batterie :	Lithium-ion
Vitesse de rotation à vide :	0-550-2200 Tr/min
Vitesse de frappe :	0-35000 coups/min
Diamètre Acier :	13 mm
Diamètre Bois :	40 mm
Diamètre Béton :	13 mm
Dimensions :	L. 190 x l. 70 x H. 200 mm
Poids :	1,6 kg (sans batterie et poignée)

Livrée dans un coffret
avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur simple

COFFRETS DE SCIES CLOCHES

- ▶ Charnières haute résistance
- ▶ HSS bi-métal



**Idéal pour les métaux d'une dureté jusqu'à 700 N/mm²,
plâtre bois compressé**



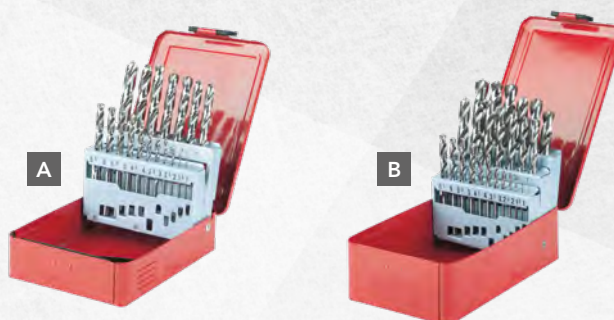
RÉFÉRENCE	NB DE PIÈCES	CLOCHES (Ø en mm)	POIDS
129.5550	8	22 - 29 - 35 - 44 - 51 - 68	1400
129.5545	12	19 - 22 - 29 - 35 - 38 - 44 - 51 - 57 - 65 - 67	2350

COFFRETS DE FORETS

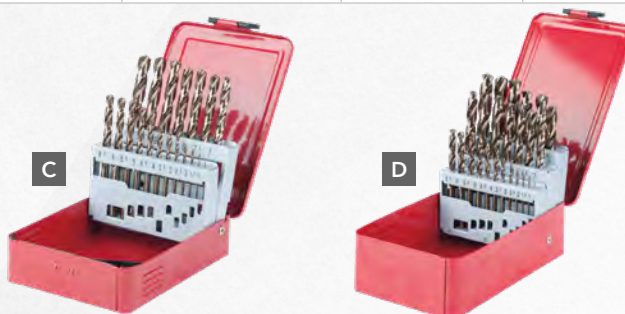
- ▶ Selon DIN 338 Type N
- ▶ Pour acier et alliage d'une dureté jusqu'à 900 N/mm²



Forets HSS-G meulés



RÉFÉRENCE		NB DE PIÈCES	CONDITIONS D'UTILISATION	ANGLE DE POINTE	MATÉRIAU	FORETS
330.2610	A	19	Pour dureté jusqu'à 900 N/mm ²	118°	Acier	1-10 mm
330.2613	B	25	Pour dureté jusqu'à 900 N/mm ²	118°	Acier	1-13mm



Forets HSS-CO

RÉFÉRENCE		NB DE PIÈCES	CONDITIONS D'UTILISATION	ANGLE DE POINTE	MATÉRIAU	FORETS
330.3610	C	19	Pour dureté jusqu'à 1100 N/mm ²	130°	Alliage de Cobalt	1-10 mm
330.3613	D	25	Pour dureté jusqu'à 1100 N/mm ²	130°	Alliage de Cobalt	1-13mm

330.1613

COFFRETS DE FORETS HSS LAMINÉS

25
pcs.

- ▶ 1 - 13 mm
- ▶ Angle de pointe 118°
- ▶ Pour acier et alliage d'une dureté jusqu'à 900 N/mm²



330.2210

COFFRETS DE FORETS ÉTAGÉS HSS

3
pcs.

- ▶ Pour épaisseur jusqu'à 3 mm
- ▶ 4-12 mm / 4-20 mm / 4-30 mm



515.4702F

BATTERIE LITHIUM-ION 18 V 4 Ah

BOUTON DE DÉVERROUILLAGE

 INDICATEUR LED
DU NIVEAU DE
CHARGE

DONNÉES TECHNIQUES

Tension et capacité de la batterie :	18 V 4 Ah
Matière de la coque :	Nylon retardateur de flamme
Temps de charge :	1 h
Type de batterie :	Lithium-ion
Dimensions :	L. 120 x l. 65 x H. 80 mm
Poids :	0,73 kg

515.4705F

BATTERIE LITHIUM-ION 18 V 8 Ah

BOUTON DE DÉVERROUILLAGE

 INDICATEUR LED
DU NIVEAU DE
CHARGE

DONNÉES TECHNIQUES

Tension et capacité de la batterie :	18 V 8 Ah
Matière de la coque :	Nylon retardateur de flamme
Temps de charge :	1 h 35
Type de batterie :	Lithium-ion
Dimensions :	L. 120 x l. 85 x H. 80 mm
Poids :	1 kg

515.4703F

CHARGEUR RAPIDE VENTILÉ 18 V 4 A

L. 1,8 m


DONNÉES TECHNIQUES

Tension électrique :	18 V
Courant :	4 A
Dimensions :	L. 170 x l. 150 x H. 80 mm
Poids :	0,5 kg

515.4706F

DOUBLE CHARGEUR RAPIDE VENTILÉ 18 V 8 A

L. 1,8 m


DONNÉES TECHNIQUES

Tension électrique :	18 V
Courant :	8 A (2 x 4 A)
Dimensions :	L. 270 x l. 170 x H. 70 mm
Poids :	1 kg

100172F

ENCEINTE DE CHANTIER

2
ans
de Garantie

- ▶ Alimentation secteur ou avec batterie lithium-ion 18V-20V (non fournie)
- ▶ Connexion sans fil du smartphone via Bluetooth
- ▶ Radio FM et DAB+
- ▶ Inclus : adaptateurs pour compatibilité avec les batteries Dewalt et Milwaukee



RADIO & FM DAB+
CONNEXION AU SMARTPHONE VIA BT

DONNÉES TECHNIQUES

Type 1 :	18 V / 20 V Lithium-ion
Type 2 :	DC 20 V / 2,0 A
Rapport signal/bruit :	> 85 dBr
Entrée :	100 V - 240 V / 60Hz
Sortie USB :	5 V 2,1 A
Bande FM :	87,5 MHz - 108 MHz
Bande DAB :	174,928 - 239,2 MHz
Réponse en fréquence :	80 Hz - 20 KHz
Puissance nominale :	40 W
Puissance maximale :	80 W



COMPATIBLE AVEC LES BATTERIES KS Tools
515.4702F - 515.4705F et Makita
(non fournies)

RÉFÉRENCE	UTILISATION	POIDS
100172F	Sans batterie et chargeur	3,59 kg
100172F-A1	1 batterie 4 A et 1 chargeur simple	4,95 kg

150.4358F

PROJECTEUR DE CHANTIER SUR BATTERIE

- Support pliable avec poignées en mousse intégrées
- S'utilise avec une batterie d'outillage électroportatif

INCLINABLE

3000 LUMENS


DONNÉES TECHNIQUES

Puissance :	30 W
Flux lumineux :	3000 Lumens (100%)
	1500 Lumens (50%)
Normes :	IP 20 - IK 07
Dimensions :	205 x 57 x 275 mm (plié)
Poids :	832 g

RÉFÉRENCE	UTILISATION
150.4358F	Sans batterie et chargeur
150.4358F-A1	1 batterie 4 A et 1 chargeur simple

150.4470F

PROJECTEUR PORTABLE AC/DC SUR TRÉPIED

- Double utilisation : avec batterie ou sur secteur


PLIABLE


Poignée de transport

Trépied réglable en hauteur

1830 mm maxi.

JUSQU'À 10000 LUMENS !
2
ans
de Garantie

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance :	2 x LED 50 W
Flux lumineux :	10000 Lumens (sur secteur)
	6000 Lumens (sur batterie)
Température lumière :	6500 K
Normes :	IP 20
Dimensions :	120 x 120 x 1030 mm (plié)
	700 x 700 x 1830 mm (déplié)
Poids :	3,7 kg

RÉFÉRENCE	UTILISATION
150.4470F	Sans batterie et chargeur
150.4470F-A1	1 batterie 4 A et 1 chargeur simple

