

Kress

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Marteau-perforateur et perceuse-visseuse « Edition 50 ans »

Kress, marque allemande distribuée en France par Clementz-Euromégras, présentait entre autres sur son stand deux outils « Edition 50 ans ».



Équipé d'un moteur Maxx-Power puissant et compact,

le marteau perforateur-burineur SDS-Plus Kress 800 PPE « Edition 50 ans » développant une puissance de 800 watts, une énergie de frappe de 2,7 joules et tournant à une vitesse (à vide) pouvant atteindre 1 150 tr/min, permet de forer dans la maçonnerie, dans le béton, dans l'acier et dans le bois dans des diamètres respectifs de 68 mm, 26 mm, 13 mm et 40 mm. Cet outil à la vitesse de rotation (droite et gauche) optimisée afin de réduire l'usure des forets permet une prise en main parfaite, même dans des espaces étroits, grâce à sa forme compacte. Il est équipé d'une électronique de commande pour un démarrage précis, d'un système de changement synchronisé du perçage au burinage, d'un Stop rotation avec arrêt de broche pour les travaux de burinage léger et d'un Stop percussion pour le perçage normal et le vissage, d'un débrayage de sécurité, d'un mandrin SDS-Plus avec verrouillage automatique et d'un câble d'alimentation de 4 mètres avec fermeture Quick brevetée.



La perceuse-visseuse Kress 180 AFB « Edition 50 ans » est

quant à elle une machine sans fil 18 volts à deux vitesses tournant jusqu'à 1 500 tr/min qui s'équipe de batteries au lithium-Ion de 2,1 Ah ou 4,2 Ah, pour une plus grande autonomie. Munie d'un mandrin 1,5-13 mm, elle permet de percer dans le bois (jusqu'au diamètre 45 mm) et dans l'acier (jusqu'au diamètre 13 mm) et de visser dans le bois (jusqu'à un diamètre de 12 mm) avec un couple pouvant atteindre 60 Nm dans les bois durs et 40 Nm dans les bois tendres. Présentant

une large autonomie de fonctionnement et un chargement rapide grâce au chargeur CSL 30, cette machine sans fil dont le couple de vissage peut être réglé sur 21 positions est équipée d'une batterie avec lampe LED pour un éclairage optimal de la surface de travail et d'un indicateur du niveau de charge, d'un système de changement de mandrin rapide QuiXS, d'un renvoi d'angle QuiXS, d'un porte embout intégré à la broche et du système ASL (Auto-Spindel-Lock) d'arrêt automatique de la broche permettant un changement rapide d'outil d'une seule main.