

RE 60 OUTIL ELECTRIQUE

Introduction de l'outil électrique le plus polyvalent au monde avec son RIDGID® QuickChange System™ innovant 3 en 1



Avantages

- Couper les câbles électriques, sertir les cosses et percer des boîtes avec un seul outil grâce à l'unique RIDGID QuickChange System™
- Fini de courir dans tous les sens à la recherche des différents outils
- Outil 3-en-1 pour un gain de place, livré dans un coffre facile à transporter
- Forme de l'outil droit pour une utilisation facile d'une seule main
- Rotation de la tête à 360°, augmente l'accessibilité dans les endroits exigus
- Intervalle de service élevé pour une disponibilité plus grande sur le lieu de travail

Caractéristiques

- Puissance du vérin hydraulique de 6 tonnes (60 kN) pour découper les câbles de 50 mm de diamètre extérieur, sertir des cosses Cu/Alu jusqu'à 300 mm² et perforer des trous jusqu'à 63,5 mm de diamètre
- Rétraction automatique du vérin hydraulique lorsque la coupe et le sertissage est réalisé
- Caoutchouc au niveau de la poignée pour un confort optimal et un meilleur contrôle
- LED lumineuse pour éclairer l'espace de travail
- Bouton marche/arrêt pour désactiver l'outil lors du changement de têtes ou le transport
- Courroie de nylon pour un meilleur support.
- Durée de cycle approximative: 5 secondes
- Période d'entretien : 32.000 cycles
- Poids : 3,2 kg avec batterie
- Kit incluant : Outil RE 60, 2x batterie 18 V 2.0 Ah Advanced Lithium, chargeur 230 V et coffret de transport; multiples configurations disponibles.

Informations de commande

N° de Catalogue	Description	Poids kg
43633	RE 60 Outil électrique avec SC-60B coupe câble, LR-60B tête de sertissage pour cosses rondes et PH-60B tête emporte-pièces	13,5
43628	RE 60 Outil électrique avec SC-60B coupe câble, LR-60B tête de sertissage ronde pour cosses	11,7
43613	RE 60 Outil électrique avec LR-60B tête de sertissage ronde pour cosses	10
43618	RE 60 Outil électrique avec SC-60B coupe câble	10
43623	RE 60 Outil électrique avec PH-60B tête emporte-pièces	9,5
47773	Coffre de transport pour RE 60 outil électrique	4,3
47753	LR-60B tête de sertissage ronde pour cosses	1,5
47758	LS-60B tête de sertissage carrée pour cosses	1,5
47763	PH-60B tête emporte-pièces	1,6
47778	SC-60B coupe câble avec lame pour Cu/Alu	2,2
47088	Lame de recharge pour câble Cuivre/Aluminium	0,1
47093	Lame de recharge pour câble cuivre fin	0,1
43323	Batterie 2.0Ah 18 V Advanced Lithium	0,5
43328	Batterie 4.0Ah 18 V Advanced Lithium	0,7
43333	Chargeur 230 V pour batterie Advanced Lithium	0,8



Couper



Sertir



Percer

RIDGID QuickChange System™



www.RIDGID.eu



OUTIL ÉLECTRIQUE

LR-60B & LS-60B

TÊTE DE SERTISSAGE RONDE ET CARRÉE POUR COSSES



LR-60B
N° de Cat.: 47753

LS-60B
N° de Cat.: 47758

Avantages

- Sertissage de cosSES jusqu'à 300 mm² avec LR-60B (jusqu'à 185 mm² avec LS-60B)
- Système de verrouillage léger et ergonomique permettant de travailler dans des endroits exigus
- Rotation de la tête à 360° augmentant la maniabilité
- Combinaison possible avec d'autres têtes RIDGID® QuickChange System™ pour augmenter l'efficacité et la productivité sur chantier
- LR-60B et LS-60B pouvant accueillir des mâchoires rondes et carrées pour sertir des cosSES

Caractéristiques

- Sertir jusqu'à des sections de 300 mm² (tête de sertissage ronde) et jusqu'à 185 mm² (tête de sertissage carrée) pour câble de cuivre et d'aluminium
- Têtes de sertissage interchangeables compatibles avec l'outil électrique RE 60 utilisant le QuickChange System™
- Durée du cycle approximative: 5 secondes
- Poids : 1,5 kg
- La tête LR-60B est livrée dans le kit RE 60 et peut également être achetée séparément. La tête LS-60B est uniquement disponible en accessoire

Mâchoires pour tête à sertir LR-60B et LS-60B



Mâchoire ronde pour sertissage de cosSES DIN 46235 cuivre et DIN 46267-1 connecteurs



Mâchoire ronde pour sertissage de cosSES tubulaires en cuivre de type standard et connecteurs



Mâchoire ronde pour le sertissage de cosSES aluminium DIN et connecteurs



Mâchoire carrée pour le sertissage de cosSES DIN type aluminium et connecteurs

N° de Catalogue	Section en mm ²
44173	6
44178	10
44183	16
44188	25
44193	35
44198	50
44203	70
44208	95
44213	120
44218	150
44223	185
44228	240
44233	300

N° de Catalogue	Section en mm ²
47933	6
47938	10
47943	16
47948	25
47953	35
47958	50
47963	70
47968	95
47973	120
47978	150
47983	185
47988	240
47993	300

N° de Catalogue	Section en mm ²
44243	16-25
44248	35
44253	50
44258	70
44263	95-120
44268	150
44273	185
44278	240

N° de Catalogue	Section en mm ²
44288	16-25
44293	35
44298	50
44303	70
44308	95-120
44313	150
44318	185

PH-60B

TÊTE EMPORTE-PIÈCES


PH-60B

N° de Cat.: 47763

Avantages

- Percer des trous sans effort jusqu'à 63,5 mm dans l'acier doux de 3 mm sans manche à cliquet ou pompe lourde
- Rotation de la tête à 360° augmentant la maniabilité
- Combinaison possible avec d'autres têtes RIDGID® QuickChange System™ pour augmenter l'efficacité et la productivité sur chantier.
- Emporte-pièces RIDGID pour percer rapidement et proprement des trous sans autres accessoires

Caractéristiques

- Capacité : Percer des trous ronds jusqu'à 63,5 mm de diamètre, des trous carrés de 92 × 92 mm, des trous rectangulaires de 46 × 92 mm dans de l'acier doux de max. 3 mm d'épaisseur
- Compatible avec des emporte-pièces RIDGID® et d'autres fabricants (vendus séparément)
- Têtes interchangeables compatibles avec l'outil électrique RE 60 utilisant le RIDGID QuickChange System™
- Durée du cycle approximative: 5 secondes
- Poids : 1,60 kg
- Incluant : Tête emporte-pièces PH-60B et feuille d'instructions ; disponible en standard ou dans le kit RE 60 outil électrique

Emporte-pièces et accessoires



Emporte-pièces



Kit emporte-pièces



Accessoires

N° de Catalogue	Emporte-pièces pour perçage rond dans de l'acier plat d'épaisseur max. 3 mm
44058	Emporte-pièces ST16 (16,2 mm)
44063	Emporte-pièces ST20/PG13 (20,4 mm)
44068	Emporte-pièces ST25 (25,4 mm)
44073	Emporte-pièces ST32 (32,5 mm)
44078	Emporte-pièces ST40 (40,5 mm)
44083	Emporte-pièces ST50 (50,5 mm)
44088	Emporte-pièces ST63 (63,5 mm)
44093	Emporte-pièces PG16 (22,5 mm)

N° de Catalogue	kit emporte-pièces incluant les diamètres ST16/20/25/32/40, 3 entretoises, 2 vis d'entraînement
44113	Kit emporte-pièces

N° de Catalogue	Accessories
44098	Vis d'entraînement de 9,5 mm pour ST16/20/PG13/ST25 emporte-pièces
44103	vis d'entraînement de 19 mm pour ST32/ 40/50/63 emporte-pièces
44108	Kit d'entretoises pour toutes les dimensions d'emporte-pièces

- Emporte-pièces jusqu'à 25,4 mm nécessite l'utilisation de la vis d'entraînement de 9,5 mm (44098) et 1x entretoise n° 4 inclus dans le Kit (44108)
- Emporte-pièces de plus de 25,4 mm nécessite l'utilisation de la vis d'entraînement de 19 mm (44103) et des entretoises n° 1 et n° 2 inclus dans le Kit (44108)



SC-60B

TÊTE CISEAU COUPE-CÂBLE



SC-60B

N° de Cat.: 47778

Avantages

- Lames interchangeables adaptables sur une seule tête pour couper différents types de câbles
- Rotation de la tête à 360° augmentant la maniabilité
- Combinaison possible avec d'autres têtes RIDGID® QuickChange System™ pour augmenter l'efficacité et la productivité sur chantier

Caractéristiques

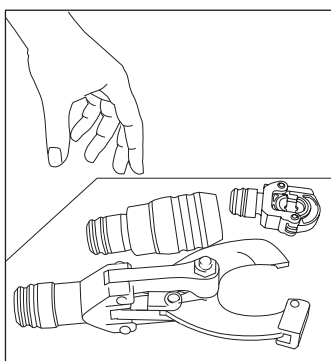
- Capacité et matière : lames interchangeables en acier disponibles pour des câbles de cuivre et d'aluminium blindé de 50 mm de diamètre extérieur et des câbles de cuivre fin de 50 mm de diamètre extérieur, construction métallique, 50 mm diamètre extérieur blindée très bien torons en cuivre
- Têtes interchangeables compatibles avec l'outil électrique RE 60 utilisant le RIDGID QuickChange System™.
- Fabriquée dans un alliage d'acier haute résistance pour augmenter la durée de vie des lames et de la tête interchangeable
- Durée du cycle approximative : 5 secondes
- Poids : 2,2 kg
- Incluant : Tête SC-60B avec des lames pour les câbles de cuivre blindé et aluminium et feuille d'instruction ; disponible en standard ou dans un kit RE 60 outil électrique
- Accessoires : lames pour câble de cuivre fin

Lames interchangeables

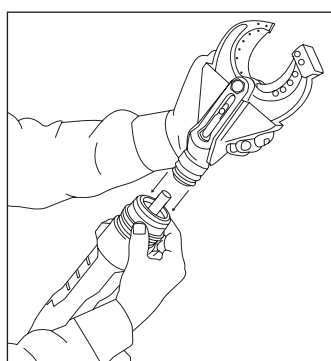
N° de Catalogue	Description
47088	Lame de rechange pour câble Cuivre/Aluminium
47093	Lame de rechange pour câble cuivre fin



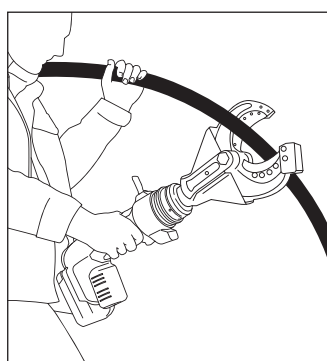
Comment travaille le RIDGID® QuickChange System™



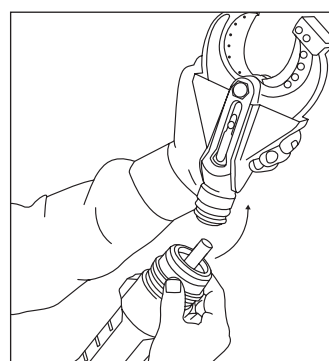
1. Sélectionnez la tête interchangeable appropriée à votre travail.



2. Insérez la tête jusqu'à l'audition du click confirmant la connexion.



3. Réalisez votre travail. Coupez, sertissez ou percez.



4. Enlever la tête par pression du collier dans la direction du corps de la machine.