

# Welcome to Tool Rack Card

---

**Order No: 610**

**Date: 2016-04-04 16:15:03**

**Language: Bilingual**

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
- 

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
- 

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
- 

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
- 

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
- 

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
CLX201S

- 3/8" Cordless Drill / Driver (DF331DZ)
- 1/4" Cordless Impact Driver (TD110DZ)
- 2 Ea. 12V MAX (1.5Ah) CXT Batteries BL1016
- Charger (DC10SB)
- Tool Bag (831274-0)
-

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
- 

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
- 

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
- 

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
- 

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
- 

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
CLX201S

- Perceuse-tournevis sans fil 3/8 po (DF331DZ)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (TD110DZ)
- 2 Batteries BL1016 CXT 12 V Max (1,5 Ah)
- Chargeur (DC10SB)
- Sac à outils (831274-0)
-

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**300 mL Cordless Caulking Gun**  
Anti-Drip Function, Variable Speed  
DCG180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Compatible Sealant Size : 300 ml Cartridge
- Anti-drip function eliminates residual pressure on caulking tube to prevent caulking from escaping when the trigger is released
- 360° rotating tube tray allows operator to adjust positioning based on materials or application

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Pistolet à calfeutrer sans fil 300 ml**  
Fonction antidégouttement ; vitesse variable  
DCG180Z

- Capacités de la batterie: : Li-ion 18 V
- Quantité de mastic utilisable : Cartouche de 300 ml
- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

**Cordless Vacuum Cleaner**

Lightweight And Portable Vacuum Cleaner For Shop,  
Office Or Home Use  
DCL180Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Capacity : 650 ml
- 2 Stage Nylon and Cloth Filter
- Easy to Empty Dust Canister
- Very Quiet Operation (71 dB)
- On Board Sash Nozzle Storage

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

#### **Aspirateur sans fil**

Aspirateur Léger Et Portatif Pour L'atelier, Le Bureau Et La  
Maison  
DCL180Z

- Capacités de batterie: : Li-ion 18 V
- Capacité : 650 ml
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile
- Conteneur de poussières facile à vider
- Utilisation très silencieuse (71 dB)
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Cordless Drywall Cutout Tool**

Lightweight Design With High RPM's For Fast Drywall  
Cutting  
DCO180Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Collet Capacity : 1/8" (3.18 mm)
- : 1/4" (6.35 mm)
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and current protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Anti-restart feature prevents accidental start up of tool during battery changing when switch is locked in the on position

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Découpeuse de placoplâtre sans fil**  
Modèle Léger Avec Un Tr/min élevé Pour Le Découpage  
Rapide Du Placoplâtre  
DCO180Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Capacité du mandrin à pince : 1/8 po (3,18 mm)
- : 1/4 po (6,35 mm)
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**5-7/8" Cordless Metal Cutting Circular Saw with Brushless Motor**

Makita's FIRST Brushless Li-Ion Metal Cutting Circular Saw!  
DCS551Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Ultra-Compact and lightweight design with high performance for heavy-duty cutting applications
- On-board battery fuel gauge with LED indication for fast and easy reference

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai  
De Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai  
De Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai  
De Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai De  
Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai De  
Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**Scie circulaire à métaux sans fil 5-7/8 po avec moteur sans balai**

La PREMIÈRE Scie Circulaire à Métaux Li-ion Sans Balai De  
Makita !  
DCS551Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle ultra-compact, léger et à grande performance pour les utilisations de découpage intensif
- Jauge intégrée d'énergie de batterie avec graduations DEL pour des références rapides et faciles

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**1/4" Cordless Drywall Screwdriver with Brushless Motor**  
Features NEW and INNOVATIVE Push-Drive Technology  
Ultra-High Efficiency Comparable to AC Screwdrivers  
DFS452Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Hex Shank : 1/4"
- Aluminum gear housing for increased durability
- Brushless DC motor with high power to weight ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis  
CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis  
CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis  
CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Tournevis à cloisons sèches sans fil 1/4 po avec moteur  
sans balai**

NOUVELLE Et INNOVANTE Technologie Push-Drive  
Efficacité Ultra-haute, Comparable à Celle Des Tournevis CA  
DFS452Z

- Batterie: : Li-ion 18 V
- Tige hexagonale : 1/4 po
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**5" Cordless Angle Grinder with Brushless Motor**  
DGA506Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Automatic torque Drive Technology (ADT) feature adjusts the torque and speed according to the load condition, enabling rapid movement between high speed and high torque applications
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**Rectifieuse coudée sans fil 5 po avec moteur sans balai**  
DGA506Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) réglant le couple et la vitesse selon l'intensité du travail, ce qui permet un mouvement rapide entre les utilisations à grande vitesse et celles à couple élevé
- Moteur CC sans balai avec un excellent rapport puissance/poids et taille
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**1/2" Cordless Hammer Drill / Driver with Brushless Motor**  
Features Brushless DC Motor  
DHP481Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- Maximum Lock Torque : 1090 in. lbs (125 Nm)
- LED charge level indicator displays approximate remaining battery power
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- 21 clutch settings deliver up to 1,090 in. lbs. of torque

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec  
moteur sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec  
moteur sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec  
moteur sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec moteur  
sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec moteur  
sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po avec moteur  
sans balai**

Moteur CC Sans Balai  
DHP481Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de verrouillage maximal : 1 090 lb/po (125 Nm)
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 1090 lb/po

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**15/16" Cordless Rotary Hammer with Brushless Motor**  
SDS-PLUS Shank  
DHR242ZVX

- Battery : 18V Li-Ion
- Brushless DC motor with high power to weight and size ratio
- Brushless DC motor generates less heat buildup and is ideal for prolonged use in high production applications
- Includes DX01 HEPA filter dust extraction system for dustless drilling applications in sensitive work environments

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**Marteau rotatif sans fil 15/16 po avec moteur sans balai**

Tige SDS-PLUS  
DHR242ZVX

- Batterie : Li-ion 18 V
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de grande production
- Y compris système de dépoussiérage DX01 à filtre HEPA pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**1" Cordless Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
DHR263Z

- Accepts 2 x 18V Li-Ion batteries without a battery converter for use with existing 18V Li-Ion battery platform
- Center of gravity located close to rear handle resulting in ideal tool balance during operation
- Torque limiter stops rotation if bit jams for increased operator safety and enhanced motor protection

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**Marteau rotatif sans fil 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
DHR263Z

- Utilisation de 2 batteries Li-ion 18 V sans convertisseur de batterie permettant l'utilisation de la plateforme existante de batteries Li-ion 18 V
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**2 Piece Cordless Combo Kit**  
DLX2005M

- 1/2 " Cordless Hammer Driver Drill (DHP458Z)
- 1/4" Cordless Impact Driver (DTD152Z)
- 2 Ea. 18 V (4.0 Ah) Li-Ion Batteries BL1840B (196401-9)
- Charger (DC18RC)
- Plastic Carrying Case (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Assortiment de 2 outils sans fil**  
DLX2005M

- Perceuse-tournevis à percussion sans fil 1/2 po (DHP458Z)
- Tournevis à chocs sans fil 1/4 po (DTD152Z)
- 2 batteries BL1840B Li-ion 18 V (4,0 Ah) (196401-9)
- Chargeur (DC18RC)
- Coffret de transport en plastique (821532-2)

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined  
Spaces Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined  
Spaces Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined  
Spaces Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined Spaces  
Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined Spaces  
Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

**Cordless Band Saw**

Compact And Lightweight Design Ideal For Confined Spaces  
Or Small Diameter Material  
DPB181Z

- Battery Capacities : 18V Li-Ion
- Compact and lightweight design ideal for overhead cutting applications or small diameter pipes, channel, strut and more!
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- Lock-off button prevents accidental startup

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

#### **Scie à ruban sans fil**

Compacte Et Légère : Idéale Pour Les Places Exiguës Ou  
Les Objets De Petit Diamètre  
DPB181Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Modèle compact et léger, idéal pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés et tiges de petit diamètre, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**3/4" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**  
CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 780 FT. LBS.!!  
DTW1001Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 780 ft. lbs (1,050 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,250 ft. lbs (1,700 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 3/4 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 780 LB/PI !!  
DTW1001Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 780 lb/pi (1 050 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1,250 lb/pi (1 700 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

CLASS LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 740 FT. LBS.!!  
DTW1002Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 740 ft. lbs (1,000 Nm)
- Nut-busting Torque (reverse) : 1,180 ft. lbs (1,600 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**Clé à chocs sans fil couple élevé 1/2 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 740 LB/PI !!  
DTW1002Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 740 lb/pi (1 000 Nm)
- Couple de desserrage d'écrou : 1 180 lb/pi (1 600 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**1/2" Cordless Impact Wrench with Brushless Motor**  
1/2" Square Drive, Variable 3-Speed, Reversible  
DTW281Z

- Battery Capacities: : 18V Li-Ion
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery protection system provides over-discharge, temperature and circuit protection for enhanced performance, battery cycle life and overall battery life
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**Clé à chocs sans fil 1/2 po avec moteur sans balai**  
Prise carrée 1/2 po; 3 vitesses variables ; réversible  
DTW281Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**7/16" Cordless High Torque Impact Wrench with Brushless Motor**

INDUSTRY LEADING MAX. FASTENING  
TORQUE - 590 FT. LBS.!!  
DTW800Z

- Battery : 18V Li-Ion
- Maximum Fastening Torque : 590 ft. lbs (850 Nm)
- 3 stage impact power selection prevents over-tightening of fasteners
- BL DC motor with high power to weight and size ratio

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ  
DANS LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**Clé à chocs sans fil couple élevé 7/16 po avec moteur sans balai**  
COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL LE PLUS ÉLEVÉ DANS  
LA CATÉGORIE : 590 LB/PI !!  
DTW800Z

- Batterie : Li-ion 18 V
- Couple de serrage maximal : 590 lb/pi (850 Nm)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Moteur CC sans balai avec rapport élevé puissance/poids et taille

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

**12" / 18Vx2 LXT Cordless Chainsaw**  
18Vx2 Handle Mount Battery Position  
DUC302Z

- Battery Capacities : Two 18V Li-Ion
- Guide Bar Length : 12" (300 mm)
- eXtreme Protection Technology (XPT) offers maximum protection against dust, debris and liquids for optimal performance in extreme conditions
- Battery capacity warning light indicates ideal time to recharge battery

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

#### **Scie à chaîne sans fil 12 po / 18 Vx2 LXT**

Positionnement de batterie 18 Vx2 sur monture de poignée  
DUC302Z

- Batterie : Deux Li-ion 18 V
- Longueur du guide-chaîne : 12 po (300 mm)
- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**5" Angle Grinder**

Thumb Switch With Lock-On (AC)  
GA5043C01

- No Load Speed: : 2,800 - 11,000 RPM
- AMPS (120 V) : 12.0 A
- Mechanical brake for increased operator safety
- Electronic current limiter prevents motor burnout due to overloading
- Soft start feature gradually increases speed to eliminate start up shock
- Constant speed control maintains constant speed under heavy load

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**Rectifieuse coudée 5 po**  
Bouton-poussoir Avec Verrouillage En Circuit (CA)  
GA5043C01

- Vitesse à vide : 2 800 - 11 000 tr/min
- Ampérage (120 V) : 12,0 A
- Frein mécanique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur en cas de surcharge
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**1" Rotary Hammer**  
SDS-PLUS Shank  
HR2631FT

- Bit Type : SDS-PLUS
- Improved bit guide for increased bit stability during drilling applications
- Re-located operating mode lever for increased protection and durability
- 40 Angle bit positions enable chisels to be positioned at optimum angle of operation
- One-touch sliding chuck for easy bit installation and removal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Marteau rotatif 1 po**  
Tige SDS-PLUS  
HR2631FT

- Type de mèche : SDS-PLUS
- Guide-mèche amélioré pour une meilleure stabilité de la mèche pendant les utilisations de perçage
- Levier de mode d'utilisation repositionné pour une protection et une durabilité accrues
- 40 angles de positionnement de la mèche permettant de la placer dans l'angle d'utilisation optimal

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Cordless Reciprocating Saw**  
Compact eXtreme Technology (CXT)  
JR103DZ

- Battery : 12V MAX Slide Li-ion
- Multi-position switch (tool handle and tool body) with lock-off levers for easier operation, maximum versatility and operator safety
- One-handed, fast toolless blade changes
- LED job light with pre-glow and after-glow features illuminates work area

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

**Scie alternative sans fil**  
Compacte Technologie Extrême (CXT)  
JR103DZ

- Batterie : Li-ion 12 V MAX type coulissant
- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail