

## CPROF136

**DCD996P2 Taladro Percutor sin escobillas XR 18V XRP  
+ DCG412N Mini-Amoladora XR 18V 125mm sin cargador/batería**

### Argumentos de Venta DCD996P2

- Embrague electrónico con 11 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar
- Tres velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una vida más larga de la herramienta
- Taladro Percutor de alta velocidad con 38.250 ipm que incrementa la velocidad de perforación en aplicaciones de mampostería

### Argumentos de Venta DCG412N

- Poderoso y altamente eficiente motor refrigerado por aire con escobillas reemplazables proporcionando hasta 7000rpm para aplicaciones rápidas de corte y desbaste
- Caja de engranajes de perfil bajo y tipo JamPot para mejorar la durabilidad y la ergonomía
- Guarda protectora sin llave para una mayor flexibilidad de aplicaciones

### Equipo estándar DCD996P2

- 2 Baterías
- Cargador multi-voltaje XR
- Pinza para cinturón
- Retención magnética de puntas
- Empuñadura multi-posición
- Maletín TSTAK

### Equipo estándar DCG412N

- Mango lateral de 2 posiciones
- Llave



| Especificaciones                       | DCD996P2               | DCG412N  |
|--|------------------------|----------|
| Química de la batería                  | XR Li-Ion              |          |
| Voltaje                                | 18 V                   |          |
| Capacidad de la Batería                | 5.0 Ah                 | -        |
| Torque Máximo / Máx. Diámetro de disco | 95 Nm                  | 125 mm   |
| Velocidad sin carga                    | 0-450/1300/2000 rpm    | 7000 rpm |
| Impactos por minuto                    | 0-8600/25500/38250 ipm | -        |
| Capacidad de portabrocas / Rosca       | 1.5-13 mm              | M14      |
| Máx. Cap.de taladrado [Madera]         | 50 mm                  | -        |
| Máx. Cap.de taladrado [Metal]          | 13 mm                  | -        |
| Máx. Cap.de taladrado [Mampostería]    | 16 mm                  | -        |
| Peso                                   | 2,1 kg                 | 2,4 kg   |