

Taladro / destornillador Narva NCW-21

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Número de revoluciones: 2900 rpm

Número máximo de carreras: 2800 rpm

Torque: 300 Nm

Reductor: 1 velocidad

Número de velocidades: 3

Reversa: deslizar

Chuck

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Características y capacidades

Funciones: Modo choque Freno de motor Protección electrónica del motor Motor sin escobillas Iluminación

Conjunto completo: caja (bolsa)

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Tensión de batería: 21 V

Tipo de baterías: Li-Ion

Capacidad de la batería: 4 Ah

Tiempo de carga: 60 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador