

Hersteller: Stanley Black & Decker

Akku-Winkelschleifer, 18 V / 5 Ah

Artikel-Nr.: DCG405P3-QW

#### Kurzbeschreibung

Mindestbestellmenge: 1 Stück

Bestellmengen-Schritte: 1 Stück

#### Ausführliche Beschreibung:

18 Volt / 5 Ah Akku-Winkelschleifer, 125mm (bürstenlos), mit 3 Akkus

#### Produktstärken

Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer  
Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklungen schützen den Motor vor abrasiven Staubpartikeln  
Optimiertes Lüftersystem – kühlt Winkelschleifer und Elektronik effektiv während der Anwendung und erhöht die Lebensdauer  
Perform & Protect: Elektronische Bremse stoppt die Scheibe zuverlässig in Sekundenschnelle (  
Perform & Protect: Elektronische Kupplung schaltet das Gerät bei Blockieren automatisch ab und schützt so Anwender und Maschine  
Kombination aus elektronischer Kupplung und Bremse minimiert die Gefahren bei Kickbacks noch effektiver Überlastschutz zum Schutz von Anwender und Maschine  
Wiederanlaufschutz – versehentliches Anlaufen des Winkelschleifers bei Akkuwechsel ausgeschlossen  
Schutzgitter für Kühlluftschlitze – schützen den Motor vor groben Staubpartikeln  
Schnellspannmutter - für einen schnellen, werkzeuglosen Zubehörswechsel  
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung  
Kompatibel mit allen DEWALT 18 Volt XR- und 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus, jeweils aller Ah-Klassen

#### Lieferumfang

Akku-Winkelschleifer  
3 x 18 Volt / 5,0 Ah XR Akkus  
System-Schnellladegerät (für alle XR-Akkus von 10,8 bis 54 Volt)  
Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff  
Schnellspannmutter  
Schutzhaube für Schleifarbeiten  
T STAK-Box II

#### Garantieumfang

DEWALT Garantie: 3 Jahre (bei Online-Registrierung) – hiervon ausgeschlossen sind Akkus und Ladegeräte, die zum serienmäßigen Lieferumfang gehören und für die generell eine Garantie von einem Jahr gilt

GTIN Code 5035048734209

#### Technische Daten

Akku	18 Volt / 5 Ah
Akku-Technologie	alle 18 Volt XR- und XR FLEXVOLT Akkus in jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (min-1)	9.000
Antriebsspindel	M14
Scheibendurchmesser (mm)	125
Gewicht (inkl. Akku in kg)	2,5
Triaxiale Vibration	4,4
Oberflächenschleifen (m/s <sup>2</sup> )	
Unsicherheitsfaktor K1 (m/s <sup>2</sup> )	1,5
Schalldruckpegel LPA (dB(A))	85,0
Schalleistungspegel LWA (dB(A))	96,0
Unsicherheitsfaktor (dB(A))	3,0
Rabattgruppe	DW-NET-EK
Gefahrgut	Gefahrstoffe: NEIN