

# Makita DGA521ZX1 angle grinder

---



<b>Artikel</b>	21233669
<b>Herstellernummer</b>	DGA521ZX1
<b>EAN</b>	0088381751117
Makita	

## Leistungsstarker Akku-Winkelschleifer mit X-LOCK-Schnellwechselsystem und Schiebeschalter

Der handliche Akku-Winkelschleifer ist mit einem Scheibendurchmesser von max. 125 mm für anspruchsvolle Arbeiten geeignet. Dank des X-LOCK-Systems ist ein schneller und einfacher Scheibenwechsel möglich. Die Active Feedback sensing Technologie stoppt die Maschine, wenn diese blockiert wird und verhindert ein Rückschlagen der Maschine. Mit Wiederanlaufschutz.

## Zusammenfassung

---

### Leistungsstarker Akku-Winkelschleifer mit X-LOCK-Schnellwechselsystem und Schiebeschalter

Der handliche Akku-Winkelschleifer ist mit einem Scheibendurchmesser von max. 125 mm für anspruchsvolle Arbeiten geeignet. Dank des X-LOCK-Systems ist ein schneller und einfacher Scheibenwechsel möglich. Die Active Feedback sensing Technologie stoppt die Maschine, wenn diese blockiert wird und verhindert ein Rückschlagen der Maschine. Mit Wiederanlaufschutz.

Makita DGA521ZX1, 8500 RPM, 12,5 cm, Akku, 1,7 kg, Bürstenloser Motor

Makita DGA521ZX1. Produktfarbe: Schwarz, Blau, Silber, Motortyp: Bürstenloser Motor. Schleifscheibendurchmesser: 12,5 cm, Leerlaufdrehzahl (max.): 8500 RPM, Schnitttiefe (max.): 2,22 cm. Energiequelle: Akku, Akku-/Batteriespannung: 18 V. Gewicht: 1,7 kg, Breite: 140 mm, Höhe: 375 mm

## Merkmale

---

### Lieferumfang

Helfender Handgriff	Ja
---------------------	----

### Energie

Energiequelle	Akku
Akku-/Batteriespannung	18 V

### Merkmale

Anpassbare Geschwindigkeit	Nein
Produktfarbe	Schwarz, Blau, Silber
Motortyp	Bürstenloser Motor
Schutz vor Neustart	Ja
Soft-Start	Ja
Weicher Haltegriff	Ja

### Leistungen

---

## Gewicht und Abmessungen

Breite	140 mm
Höhe	375 mm
Tiefe	146 mm
Gewicht	1,7 kg

Schleifscheibendurchmesser	12,5 cm
Schnitttiefe (max.)	2,22 cm
Leerlaufdrehzahl (max.)	8500 RPM
Schalleistungspegel	91 dB
Schalldruckpegel	83 dB
Schallpegelunsicherheit	3 dB
Vibrationslevel (Schleifen)	2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationslevelunsicherheit (Schleifen)	1,5 m/s <sup>2</sup>

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.