

Winkelschleifer

GA5092X01

1 900 W • 125 mm • 11 500 min⁻¹

Lieferung inkl. Aufsteck-Schutzhülle und Trennscheibe.

Winkelschleifer für den professionellen Einsatz mit 125 mm Scheibengröße und einstellbarer Geschwindigkeit. Kraftvolle 1.900 W Motorleistung. Die serienmäßige Elektronik hält die Drehzahl stabil. Dank der Konstruktion des Gehäuses ist es einfach, die Maschine zu greifen. Elektronischer Rückschlagschutz und vibrationsgedämpfter AVT-Seitengriff.



SJS II **AFT**
SUPER JOINT SYSTEM

Technische Details

Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	2,8 m/s ²
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	8,8 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²
Max. Leistungsaufnahme	1900 W
Max. Abgabeleistung	2100 W
Leerlaufdrehzahl	11500 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	31 mm
Spindelgewinde	M14
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Schallleistungspegel (dB)	101 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

Spezifikationen

- Super Joint System II (SJS2) entwickelt für effektive Schwingungsdämpfung
- Anti-Restart-Funktion minimiert versehentliches Starten
- Softstart-Funktion für einen reibungsfreien Start
- Konstante Drehzahl unter Last

EAN 0088381768603

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

162258-0

Seitengriff



199710-5

Aufsteck-Schutzhülle (Trennen)



782034-2

Stirnlochschlüssel



A-80656

Schruppscheibe

