

## Winkelschleifer WEV 11-125 Q

### Schnell-spann-system

Für kraftschonendes und damit ermüdungsarmes Arbeiten: Dieser kompakte Winkelschleifer bietet neben einer Drehzahlregelung den geringsten Griffumfang seiner Leistungsklasse.

#### Produkteigenschaften:

- Metabo Marathon-Motor
- Vario-Constamatic (VC) – Vollwellenelektronik
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhülle, verdrehsicher fixierbar
- Metabo S-automatic-Sicherheitskupplung
- Überlastungsschutz und Wiederanlaufschutz

Leistung	W	1100
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	2800–10500
Scheiben-Ø	mm	125
Spindelgewinde		M14
Triaxialer Vibrationswert	m/s <sup>2</sup>	6
Oberflächenschleifen		
Gewicht nach EPTA	kg	2,1
	€/Stück	165,00 (E201)
Bestell-Nr.		<b>0129 0046</b>



**metabo**



## Winkelschleifer W 13-125 Q

### Schnell-spann-system

Mit einem sehr geringen Griffumfang ist dieser Winkelschleifer besonders handlich und ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten. Seine Technik ist vor Staub geschützt und sichert eine lange Lebensdauer.

#### Produkteigenschaften:

- Metabo Marathon-Motor
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhülle, verdrehsicher fixierbar
- Metabo VibraTech (MVT) – Technologie für vibrationsreduzierte Arbeiten

Leistung	W	1350
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	0–11000
Scheiben-Ø	mm	125
Spindelgewinde		M14
Triaxialer Vibrationswert	m/s <sup>2</sup>	6
Oberflächenschleifen		
Gewicht nach EPTA	kg	2,4
	€/Stück	201,00 (E201)
Bestell-Nr.		<b>0129 0048</b>



**metabo**



## Winkelschleifer WEQ 1400-125

### Schnell-spann-system

Dieser Winkelschleifer ist mit einer mechanischen Sicherheitskupplung (Metabo S-automatic) ausgestattet, die den Kickback beim Blockieren der Scheibe auf ein Minimum reduziert.

#### Produkteigenschaften:

- Tacho-Constamatic (TC) – Vollwellenelektronik
- Werkzeugloser, schneller Scheibenwechsel auf Knopfdruck mit dem Metabo M-Quick System
- Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen

Leistung	W	1400
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	11500
Scheiben-Ø	mm	125
Spindelgewinde		M14
Triaxialer Vibrationswert	m/s <sup>2</sup>	7,5
Oberflächenschleifen		
Gewicht nach EPTA	kg	2,2
	€/Stück	127,00 (E209)
Bestell-Nr.		<b>0129 0053</b>



**metabo**

