



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

## GWS 24-230 JVX



Der Leistungsstarke mit dem besten Bremssystem seiner Klasse

### Die wichtigsten Daten

Nenningangsleistung	2.400 W
Leerlaufdrehzahl	6.500 min <sup>-1</sup>
Scheiben-Ø	230 mm

## Technische Daten

### Technische Daten

Nenningangsleistung	2.400 W
Leerlaufdrehzahl	6.500 min <sup>-1</sup>
Schleifspindelgewinde	M 14
Haupthandgriff	Gerade
Scheiben-Ø	230 mm
Gewicht	6,5 kg
Schalter	PROtection / Tri-Control (siehe Lieferumfang)
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	195 x 590 x 135 mm
Spannung, elektrisch	230 V

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	6,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schleifen mit Schleifblatt

Schwingungsemissionswert ah	3,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Leistungsstarker 2.400-W-Champion-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt
- Die patentierte Auslaufbremse bringt die Scheibe in 2,5 s zum Stillstand und ermöglicht so ein schnelles und gefahrloses Ablegen der Maschine
- Bosch-SDS-Schnellspannmutter und -Spindelarretierung sorgen für schnellen werkzeuglosen Scheibenwechsel

