

## Winkelschleifer GWS 7-115 Professional

Sehr handlich: Dieser Profi-Winkelschleifer bietet mit 176 mm den kleinsten Griffumfang im Vergleich zu anderen Winkelschleifern in seiner Wattklasse.

### Produkteigenschaften:

- 2-Wege-Seitenschalter
- Flacher Getriebekopf
- Verdrehsichere Schutzhaube
- Wiederanlaufschutz

Leistung	W	720	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	11000	
Schleifscheiben-Ø	mm	115	
Spindelgewinde		M14	
Triaxialer Vibrationswert Oberflächenschleifen	m/s <sup>2</sup>	6,5	
Gewicht nach EPTA	kg	1,9	
	€/Stück	75,60	(E002)
Bestell-Nr.		<b>0125 0000</b>	

- Speziell entwickelte Lufteinlässe für bestmögliche Kühlung

**Lieferumfang:** Maschine, Aufnahmevlansch, Schutzhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff, Zweilochschlüssel



## Winkelschleifer GWS 7-115 E Professional

- Ausführung wie vor, jedoch mit variabler Drehzahl von 2800–11000 min<sup>-1</sup>

	€/Stück	93,45	(E002)
Bestell-Nr.		<b>0125 0003</b>	

## Winkelschleifer GWS 1100 Professional

Schnellspannsystem

Für den Einsatz auf Dauer: Der Winkelschleifer ist mit einem CHAMPION-Motor mit Grafit-Karbon-Bürsten ausgestattet.

### Produkteigenschaften:

- Verdrehsichere Schutzhaube
- Konstantelektronik, Überlastschutz
- KickBack Control – Drehzahlabstufung nach plötzlichem Abfall

Leistung	W	1100	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	11000	
Schleifscheiben-Ø	mm	125	
Spindelgewinde		M14	
Gewicht nach EPTA	kg	2,1	
	€/Stück	124,95	(E090)
Bestell-Nr.		<b>0125 0041</b>	

**Lieferumfang:** Maschine, Schutzhaube, Zweilochschlüssel, Zusatzhandgriff, SDS-clic Spannmutter



INFO

Konstantelektronik

## SDS-clic-Schnellspannmutter Professional

Schnellspannsystem

### Produkteigenschaften:

- Für den werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Passend zu allen Bosch Winkelschleifern mit Gewinde M14

	€/Stück	Bestell-Nr.
Gewinde		
M14	31,55	<b>0125 0180</b>
	(E003)	



## Winkelschleifer GWS 1400 Professional

Bei diesem handlichen Winkelschleifer für den Profi-Einsatz wurde die Motorkühlung optimiert – die ermöglicht das Arbeiten unter hoher Belastung.

### Produkteigenschaften:

- Konstantelektronik für gleichbleibende Geschwindigkeit auch unter Last

Leistung	W	1400	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	11000	
Schleifscheiben-Ø	mm	125	
Spindelgewinde		M14	
Triaxialer Vibrationswert Oberflächenschleifen	m/s <sup>2</sup>	8,5	
Gewicht nach EPTA	kg	2,2	
	€/Stück	138,60	(E002)
Bestell-Nr.		<b>0125 0240</b>	

- Verdrehsichere Schutzhaube
- Spindelarretierung

**Lieferumfang:** Maschine, Zusatzhandgriff, Schutzhaube, Spannmutter, Aufnahmevlansch, Zweilochschlüssel



INFO

Konstantelektronik