

## Elektrowerkzeuge

Kraftpakete mit dem typischen hohen Wirkungsgrad



### Winkelschleifer und Spezialwerkzeuge

- **SUHNER**-Elektrowerkzeuge – die Garantie für hohe Abgabeleistung, Sicherheit und grosse Betriebszuverlässigkeit.

- Hohe Leistungen bei niedrigem Maschinengewicht.
- Speziell für Industrie und Handwerk konzipierte Elektroschleifer.
- Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel.

- Ergonomische Form und grosse Laufruhe ermöglichen müheloses und konzentriertes Arbeiten.
- Niedertourige Schleifer zum Polieren und für die Steinbearbeitung mit Wasserzuführung.

Typ	Bezeichnung	Spannung	Bestell-Nr.	Leistung	Drehzahl min <sup>-1</sup>	Aufnahme	
	<b>UWC 7</b>	Einhandwinkelschleifer	230 V	111 107	500 W	7 000	M14
	<b>UWC 10</b>	Einhandwinkelschleifer	230 V	111 109	500 W	10 000	M14
	<b>UWF 10</b>	Winkelschleifer	230 V	111 090	1000 W	10 000	M14
	<b>UWF 8-R</b>	Winkelschleifer (regulierbar)	230 V	111 160	1000 W	3 300–8 000	M14
	<b>UWM 4</b>	Winkelschleifer	230 V	110 138	1800 W	4 000	M14
	<b>UWM 6</b>	Winkelschleifer	230 V	110 139	1800 W	6 000	M14
	<b>UWM 8</b>	Winkelschleifer	230 V	110 140	1800 W	8 000	M14
	<b>UPC 2-R</b>	Winkelpolierer (regulierbar)	230 V	110 089	500 W	1 000–2 000	M14
	<b>UPF 3-R</b>	Winkelpolierer (regulierbar)	230 V	111 128	1000 W	1 100–2 700	19 × 100 mm
	<b>UBC 10-R</b>	Bandschleifgerät (regulierbar)	230 V	111 111	500 W	4 000–10 000	–
	<b>UTC 7-R</b>	Rohrbandschleifer (regulierbar)	230 V	111 157	500 W	3 000–7 000	–

# Gertenschlanke Kraftmaschinen

Die optimalen Drehzahlen für die verschiedenen Anwendungen



## Geradeschleifer

- **SUHNER**-Hochleistungs-Geradeschleifer decken alle Anwendungskriterien sowohl in den Hoch- wie in den Niedrigtourenbereichen.
- Optimale Führung der Maschinen dank langen Spindelgehäusen.
- Die elektronische Drehzahlregelung der beiden USC-Modelle ermöglicht die stufenlose Wahl der optimalen Drehzahl.

Typ	Bezeichnung	Spannung	Bestell-Nr.	Leistung	Drehzahl min <sup>-1</sup>	Aufnahme mm
	<b>USC 9-R</b> Geradeschleifer (regulierbar)	230 V	111 079	500 W	4 000–9 000	6
	<b>USC 25-R</b> Geradeschleifer (regulierbar)	230 V	111 080	500 W	11 000–25 000	6
	<b>USF 2</b> Geradeschleifer	230 V	111 144	1 000 W	2 000	12
	<b>USF 6-R</b> Geradeschleifer (regulierbar)	230 V	111 164	1 000 W	2 500–5 600	6
	<b>USF 11-R</b> Geradeschleifer (regulierbar)	230 V	111 185	1 000 W	4 900–10 700	6
	<b>USF 25-R</b> Geradeschleifer (regulierbar)	230 V	111 151	1 000 W	11 000–25 000	6



Bandschleifgeräte S. 30

