

Immer die richtige Tourenzahl

Elektro-Geradeschleifer mit stufenloser Drehzahlregelung

Sowohl für den niedrig- als auch für den hochtourigen Bereich bietet SUHNER seine schlanken Elektro-Geradeschleifer jetzt mit variabler Drehzahl an.

Der Geradeschleifer USC 9-R kann von 4.000 bis 9.000 min⁻¹, das Modell USC 25 von 11.000 bis 25.000 min⁻¹ geregelt werden. Damit lassen sich die Maschinen über einen weiten Bereich für die jeweilige Bearbeitung einstellen. Die Eigenschaften der Werkzeuge werden voll ausgenutzt, die Schleifer sind noch flexibler einsetzbar.

Eine Tachoregelelektronik garantiert auch unter Belastung konstante Arbeitsdrehzahlen. Der elektronische Sanftanlauf schont Werkzeug und Maschine in der Startphase.

Lange Spindelhäuse ermöglichen eine exakte und leichte Zweihandführung. Der Ein-/Ausschalter ist durch seitliche Positionierung stets gut erreichbar. Rundlaufgenaue Spannzangen sind bis 9 mm \varnothing lieferbar.

Bestens geeignet für die Oberflächenbearbeitung von Edelstählen sind auch die bewährten, 750 Watt starken Geradeschleifer USD 6 mit 6.000 min⁻¹ und USD 12 mit 12.000 min⁻¹ - ebenfalls mit langen Spindelhäusen für präzise Zweihandführung. Für die bewährten Schleifer stehen rundlaufgenaue Spannzangen bis 12 mm \varnothing zur Verfügung.

Für alle Maschinen ist ein reichhaltiges Programm von Werkzeugen und Schleifmitteln lieferbar.

Weitere Informationen:

Otto Suhner GmbH

Abrasive expert.

D-79713 Bad Säckingen

Tel. 07761/557-0

Fax 07761/557-110

Die Text- und Bilddateien finden Sie auch zum Download unter:

www.suhner-presseservice.wak-wpt.de

