

Informationen zu Rohrausschleifern

Bewegliche Teile

Diverse Einstellungen zum Ausrichten des Schleifbandes

Fläche zum Flachsleifen

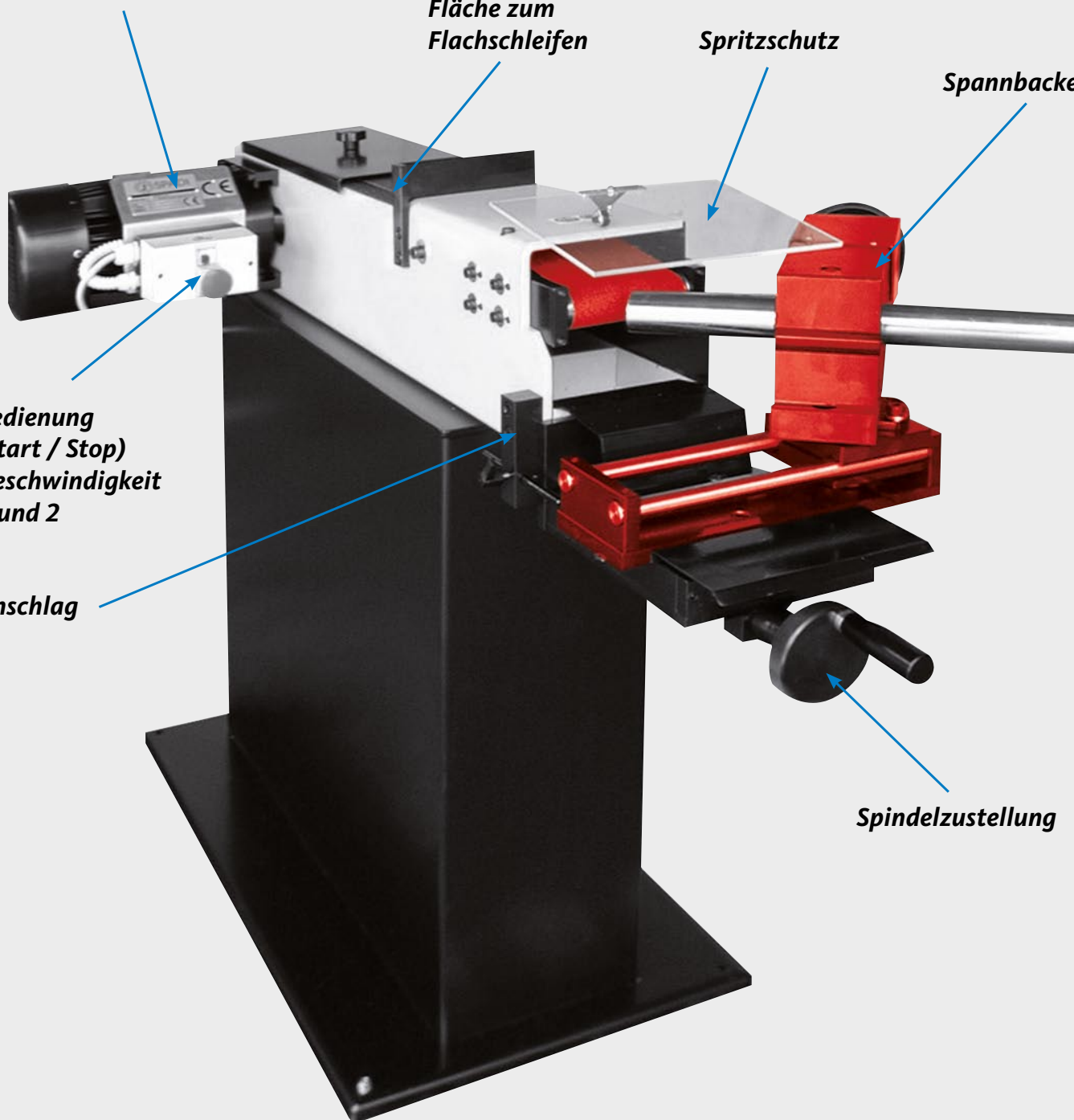
Spritzschutz

Spannbacken

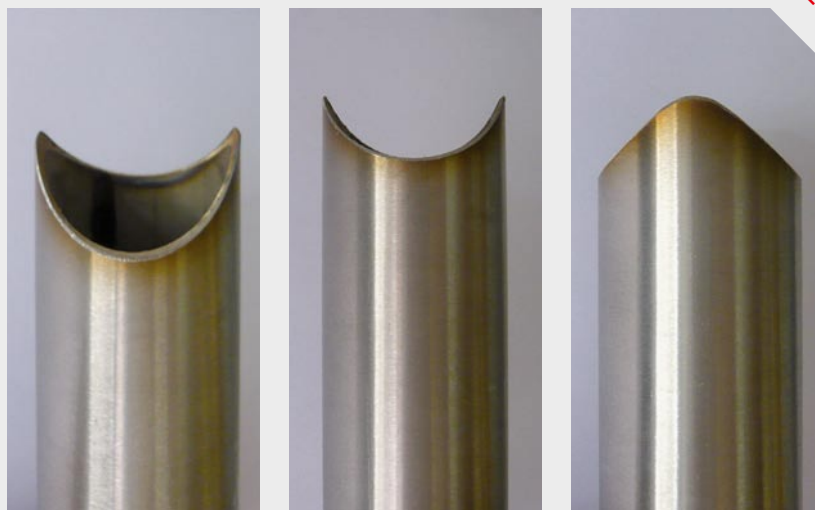
Bedienung (Start / Stop) Geschwindigkeit 1 und 2

Anschlag

Spindelzustellung



	RS-2
Maße L x B x H (mm)	800 x 1500 x 1250
Leistung (kW)	3,0
Gewicht (kg)	211
Drehzahl (U/min)	1400 u. 2800
Ausschliff (mm)	Ø 20 - 100 x 120
Körnung der Schleifbänder	Körnung 40 oder Körnung 60
mögliche Ausschleifwinkel	Ø 50 mm à 30° Ø 80 mm à 45° Ø 100 mm à 60°

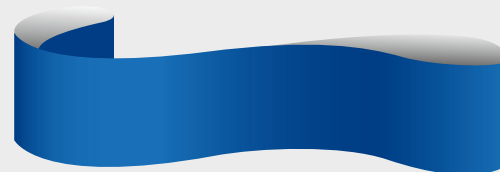


Ausgeschliffenes Rohr

Hochleistungsschleifbänder für Rohrausschleifer

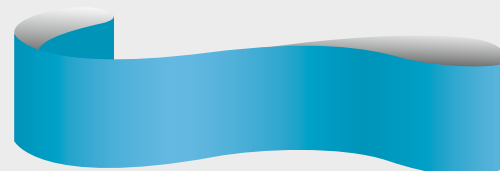
Standard

	B x L (mm)	Korn	Form	Bemerkung
CS 811 YACT	120 x 2000	40	F4G	Hervorragende Kornhaftung, stabile, hochreißfeste Polyester-Unterlage für besonders hohe Beanspruchungen beim Grobschliff und Entgraten von Stahl und Edelstahl. Hochwertiger Zirkorund für höchste Aggressivität über die gesamte Lebensdauer.



Die Alternative

	B x L (mm)	Korn	Form	Bemerkung
CS 409 Y	120 x 2000	40	F4G	Hervorragendes hochfestes Zirkonkorund Hochleistungsband mit kühlender Multibindung für den kühlen Schliff bei Edelstahl und hochlegierten Stählen



Unser Bestes

	B x L (mm)	Korn	Form	Bemerkung
CS 910 YACT	120 x 2000	40	F4G	Besonders reißfestes Hochleistungsschleifband mit enormer Abtragsleistung und Standzeit durch selbstschärfendes Keramikorn für das Schleifen von hochlegierten Stählen, zusätzliche Multibindung für den kühlen Schliff.

