

# Walzenschleifen

## Verwendung

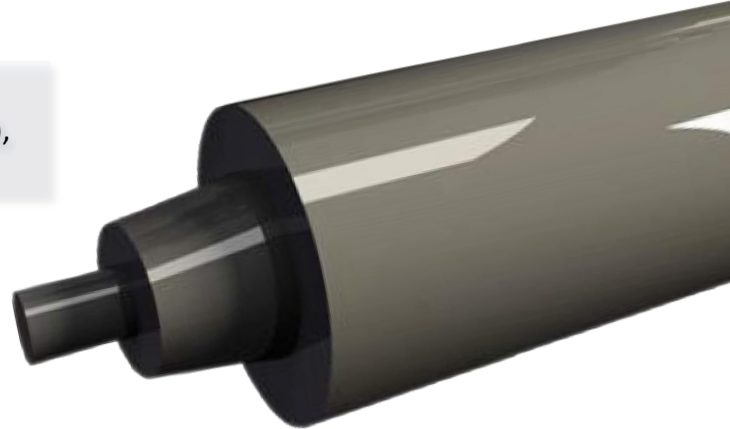
Schleifen von Arbeitswalzen (Kalt- & Warmwalzen), Stützwalzen und Walzen zur Papierherstellung.

## Vorteile

- Sehr guter Abtrag
- Hohe Standzeiten
- Reduzierte Bearbeitungszeiten
- Hohe Wirtschaftlichkeit

## Einsatzgebiet

In der Druck- & Papier-, Stahl- & Aluminium-, Kunststoff- & Holz- sowie Lebensmittelindustrie.



### PRODUKT-EMPFEHLUNG

#### Abmessungen, Anwendungsdaten, Spezifizierung

Durchmesser (mm)	Höhe (mm)	Bohrung (mm)	FORM		
≤ 800	≤ 100	≤ 305	Alle gängigen Formen realisierbar!		
Anwendungsbeispiele	Werkstoff	Kornart	Spezifizierungsbeispiele	Bindungstyp	
<b>Warmwalzen</b>	Stütz- u. Arbeitswalzen	Cr, HSS	Siliciumcarbid	7SCG/SCD 46 K 7 B5300	Kunsthartz
	Arbeitswalzen	Cr, HSS	Siliciumcarbid	7SCG/SCD 46/1 J 7 V7500MP	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	Cr, legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKDRO 54 F 10 V7800MP	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	unlegierte Stähle	Korund	NK/EKW 46/4 I/J 9 V4200MP	keramisch
<b>Kaltwalzen</b>	Stützwalzen	legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKW 70/8 K 5 B4010	Kunsthartz
	Stützwalzen	Cr, Edelstähle, HSS	Siliciumcarbid	7SCG/SCD 60/1 K 7 B5300	Kunsthartz
	Papierwalzen	legierte u. unlegiert Stähle	Sinterkorund	PGB/3EKP/EKW 60/1 I 6 V5901	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKRO 80 K 9 V4200MP	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKP 80 K 8 V4400MP	keramisch
	Arbeitswalzen	legierte u. unlegiert Stähle	Sinterkorund	PGC/3EKSP/EKW 80/8 I 8 V5902MP	keramisch
	Arbeitswalzen	Cr, Edelstähle, HSS	Siliciumcarbid	SCG 80/5 G 10 V4000MSP	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	Qualitätsstähle, unlegiert	Edelkorund	EKRO/HK3 80/4 H 7 V2800	keramisch
	Arbeitswalzen	Cr, legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	3EKSP/4EKRO/EKW 120/1 H 12 V7500MSP	keramisch
	Druck-Arbeitswalzen	Cr, Edelstähle, HSS	Siliciumcarbid	SCG 100 G/H 10 V4000MP	keramisch
	Arbeitswalzen	Cr, legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKP 120/1 I 12 V2800MSP	keramisch
	Arbeitswalzen	Cr, legierte u. unlegiert Stähle	Edelkorund	EKP 120/8 J 13 V4400MSP	keramisch
	PU-Walzen	Al-Guss, HSS, Kunststoff	Siliciumcarbid	7SCG/NU7 80/1 I 7 V7500Z	keramisch
	Gummiwalzen	Gummi/Kunststoff	Edelkorund	3EKRO/NU7 70 H 17 V8200Z	keramisch

