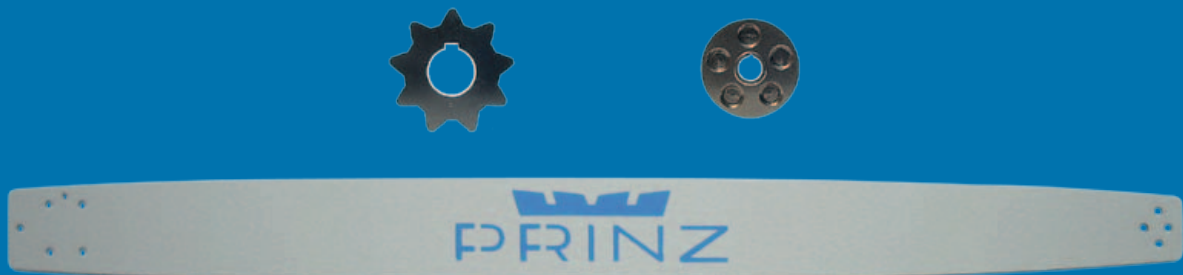




*cutting edge technology
for challenges in sawing*



Führungsschienen





















PRINZ Führungsschienen für den genauen

Beste Schnittergebnisse mit Führungsschienen von PRINZ













PRINZ bietet eine Vielfalt an Schneidgarituren, damit Sie immer die besten Schnittergebnisse für jeden Einsatzfall erzielen. Die PRINZ Führungsschienen werden, wie auch alle anderen Teile, im österreichischen Loosdorf produziert. Sie sind aus Vollstahl hergestellt und werden für eine unübertroffene Lebensdauer mit Stellite gepanzert. PRINZ Schneidgarituren sind nicht nur auf PRINZ Sägen erfolgreich, sondern auch auf allen anderen am Markt befindlichen Sägtypen.

Schneidgarituren von PRINZ schneiden Holz, Spanplatten, Gipsplatten, Brennholz, Papierrollen, Kunststoffrohre und vieles mehr.



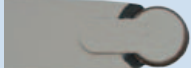




Führungsschienen für PRINZ Kappsägen

Sägemaschine	Antriebsrad	Führungsschiene Seite Antriebsrad	Schnittlänge	Führungsschiene Seite Gleitrolle	Gleitrolle	Nutbreite	Kettenteilung
TKS			100cm 120cm 150cm 170cm 200cm 225cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm
PRINZ120 PC120 CUTSTAR			140cm 150cm 175cm			3mm	15 und 20mm
DSH Umbau			100cm 125cm 150cm 175cm 200cm 225cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm
RKS			100cm 120cm 150cm 170cm 200cm 225cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm
TSES			200cm 250cm			3mm	20mm

Führungsschienen für andere Sägemaschinen

Sägemaschine	Antriebsrad	Führungsschiene Seite Antriebsrad	Schnittlänge	Führungsschiene Seite Gleitrolle	Gleitrolle	Nutbreite	Ketten- teilung
DSH			100cm 125cm 150cm 175cm 200cm 225cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm
DSH Umbau			100cm 125cm 150cm 175cm 200cm 225cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm
ES121			100cm 130cm 160cm 190cm 250cm			2 und 3mm	15 und 20mm

Führungsschienen für PRINZ Ein- und Zweimannsägen

Sägemaschine	Antriebsrad	Führungsschiene Seite Antriebsrad	Schnittlänge	Führungsschiene Seite Gleitrolle	Gleitrolle	Nutbreite	Ketten- teilung
EED E21 E51			30cm 43cm 53cm 63cm 75cm 90cm 110cm			1,6mm	.404"
Super6			80cm 125cm 150cm			2 und 3mm	15 und 20mm

Führungsschiene/Diamantsägekettenaufsatz für PRINZ POWERSTAR DIACUT

Sägemaschine	Antriebsrad	Führungsschiene	Umlenkstern	Schnittlänge	Nutbreite	Ketten- teilung
POWERSTAR DIACUT				25cm 40cm 50cm 60cm 70cm	1,6mm	.404"

PRINZ PEG Egalisiergerät für optimale Reparatur und Wartung Ihrer Führungsschienen

Mit dem PRINZ Egalisiergerät verlängern Sie auf einfache Weise die Lebensdauer Ihrer Schneidgarntur. Die Laufflächen der Führungsschiene werden korrigiert und die auftretende Gratbildung abgeschliffen.



Wo Sie PRINZ Kettensägetechnik finden



PRINZ Kettensägetechnik finden Sie auch in Nordamerika, Afrika und Asien.

