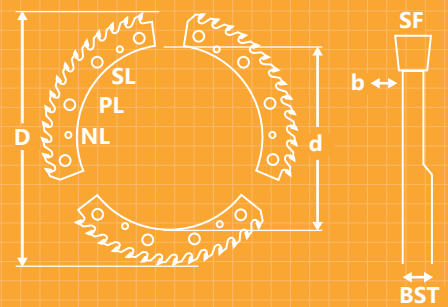


SPANERSEGMENTE & SCHLICHTRINGE

Spanersegmente und Schlichtringe unterliegen den gleichen Qualitätsparametern wie unsere bewährten Kreissägeblätter. Es kommen nur hochwertige Werkzeugstähle zum Einsatz, die Segmenten und Schlichtringen die erforderliche Stabilität verleihen. Sie lassen sich natürlich auch regenerieren.

Sie werden entweder in konventioneller Bauweise mit geradem Grundkörper wie bei unseren BASIC-Kreissägeblättern hergestellt oder in abgesetzter Form mit in der Zahnzone reduzierter Stamblattstärke.

b Stamblattstärke . **BST** Bundstärke . **D** Durchmesser . **d** Bohrung
NL Nebenloch . **PL** Passloch . **SF** Schnittfuge . **SL** Senkloch



Abmessung: D x SF/b/BST x d

Spanersegment für EWD








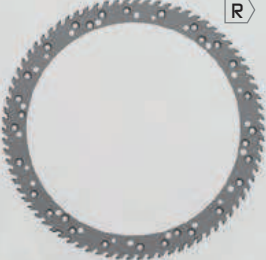


- Abmessung 555 x 6.2/5.0 x 450 mm
für links und rechts
- Zähne 19 HW-Zähne . Zahntyp 4
- Ausstattung 6 Senklöcher 16 mm beidseitig



SPANERSEGMENTE & SCHLICHTRINGE


Spanersegmente und Schlichtringe

links und/oder rechts

 	HW-Schlichtring für HewSaw 345 x 5.0/4.0/10.7 x 144 mm, Z36 AST: ab Ø 276 mm einseitig abgesetzt auf 4.0 mm, 10 Gewindelöcher M16 HDS-Nr. 24200 R HDS-Nr. 24199 L	 	HW-Schlichtring für SAB 480 x 5.0/4.0/6.0 x 330 mm, Z60 AST: ab Ø 400 mm einseitig abgesetzt auf 4.0 mm, 18 Senklöcher 11 mm einseitig HDS-Nr. 16939 R HDS-Nr. 16938 L
 	HW-Spanersegment für EWD 555 x 5.8/5.0 x 450 mm, Z22 6 Senklöcher 16 mm beidseitig HDS-Nr. 11664	 	HW-Spanersegment für EWD 555 x 6.2/5.0 x 450 mm, Z19 6 Senklöcher 16 mm beidseitig HDS-Nr. 10547
 	HW-Spanersegment für Linck 570 x 4.5/3.5 x 430 mm, Z12 19 Senklöcher 11 mm einseitig, 3 Nebenlöcher 19 mm HDS-Nr. 17227 R HDS-Nr. 17226 L	 	HW-Schlichtring für SAB 630 x 4.0/3.0/6.0 x 480 mm, Z72 AST: ab Ø 550 mm einseitig abgesetzt auf 3.0 mm, 18 Senklöcher 11 mm einseitig HDS-Nr. 18220 R HDS-Nr. 18219 L
 	HW-Spanersegment für Linck 728 x 4.5/3.5 x 590 mm, Z14 18 Senklöcher 11.5 mm einseitig, 4 Nebenlöcher 20 mm HDS-Nr. 11033 R HDS-Nr. 11034 L	 	HW-Schlichtring für Linck 850 x 4.5/3.5/6.0 x 695 mm, Z78 AST: ab Ø 804 mm einseitig abgesetzt auf 3.5 mm, 30 Senklöcher, 18 Nebenlöcher HDS-Nr. 11744 R HDS-Nr. 11743 L
 	HW-Spanersegment für Linck 850.5 x 4.5/3.5 x 697.04 mm, Z13 17 Senklöcher 11 mm einseitig, 3 Nebenlöcher 20 mm HDS-Nr. 15549 R HDS-Nr. 15547 L	 	HW-Schlichtring für Linck 858 x 4.5/3.5/7.4 x 695 mm, Z60 AST: ab Ø 804 mm einseitig abgesetzt auf 3.5 mm, 36 Senklöcher, 15 Nebenlöcher HDS-Nr. 11364 R HDS-Nr. 11363 L

SoWa Sägewerkoptimierte Werkzeugauslegung

Alle HDS-Sägewerkzeuge durchlaufen unsere „SoWa Sägewerkoptimierte Werkzeugauslegung“. Daher werden Ihre Spanersegmente und Schlichtringe genau auf den Einsatz in Ihrem Sägewerk abgestimmt. Außerdem können wir die einmal für Sie konstruierten und gefertigten Sägewerkzeuge später jederzeit automatisiert und reproduzierbar in gleicher Qualität fertigen.

SÄGEWERKOPTIMIERTE

WERKZEUGAUSLEGUNG