

SYSTEMKOMPONENTEN

Qualität in allen Komponenten

Wer auf Premiererzeugnisse setzt, muss auch bei den ergänzenden Systemkomponenten nicht auf die jahrzehntelangen Erfahrungen der HDS-Group verzichten. Eine Erfahrung, die sich in extrem belastbaren und standhaften Maschinenteilen nach höchstem internationalen Industriestandard widerspiegelt. Daher stellen wir alle Maschinenkomponenten aus hochfesten Sonderstählen auf modernsten 5-Achs-CNC-Maschinen mit einer jederzeit reproduzierbaren Qualität her.

Hier finden Sie aus unserem Fertigungsprogramm ausgewählte HDS-Systemkomponenten für Spaner und Fräser vor. Fragen Sie uns, wenn Ihr Maschinenhersteller oder die von Ihnen gewünschte Werkzeugkomponente nicht aufgeführt ist.

SoWa Sägewerkoptimierte Werkzeugauslegung

Unser Fertigungsprogramm umfasst von Messer-, Schlichtring- und Segmentträgern über Druckplatten, Spanbrecher und Spanabweiser bis hin zu Anlaufplatten und Anlaufblechen alle mit Sägewerkzeugen in Verbindung stehenden Systemkomponenten.

Wie bei allen HDS-Produkten profitieren Sie bei unseren Systemkomponenten von der „SoWa Sägewerkoptimierte Werkzeugauslegung“. Daher fertigen wir Ihnen Systemkomponenten nicht nur in einer hervorragenden Material- und Fertigungsqualität sondern auch in Konstruktion und Funktionalität optimiert.

SÄGEWERKOPTIMIERTE

 WERKZEUGAUSLEGUNG

Systemkomponenten für Spaner

Seite L links und/oder R rechts

	<p>Schlichtmesserträger 297 x 148 x 54 mm</p> <p>HDS-Nr. 17423 L</p>		<p>Schlichtmesserträger 297 x 148 x 54 mm</p> <p>HDS-Nr. 17422 R</p>
	<p>Hack- und Schlichtmesserträger 160 x 144 x 125 mm</p> <p>HDS-Nr. 10152 L</p>		<p>Hack- und Schlichtmesserträger 160 x 144 x 125 mm</p> <p>HDS-Nr. 10153 R</p>
	<p>Messerträgeradapter 277 x 135 x 41 mm</p> <p>HDS-Nr. 10167 L</p>		<p>Messerträgeradapter 277 x 135 x 41 mm</p> <p>HDS-Nr. 10168 R</p>

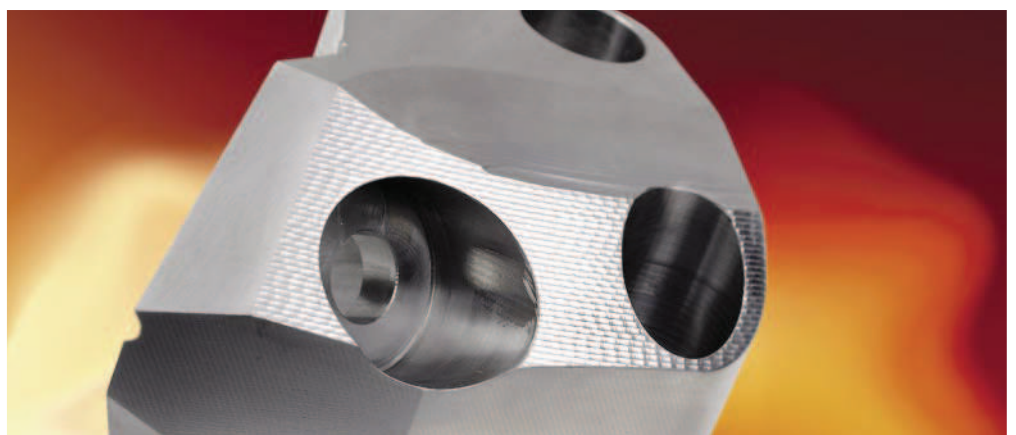


SYSTEMKOMPONENTEN

Systemkomponenten für Spaner

Seite links und/oder rechts

	<p>Schlichtringträger 804 x 15 x 695 mm 18 Senklöcher rechts 36 Gewindelöcher 6 Passlöcher</p> <p>HDS-Nr. 10483 L</p>		<p>Schlichtringträger 804 x 15 x 695 mm 18 Senklöcher rechts 36 Gewindelöcher 6 Passlöcher</p> <p>HDS-Nr. 10482 R</p>
	<p>Hack- und Schlichtmesserhalter 160 x 142 x 125 mm</p> <p>HDS-Nr. 10150 L</p>		<p>Hack- und Schlichtmesserhalter 160 x 142 x 125 mm</p> <p>HDS-Nr. 10151 R</p>
	<p>Messerhalter 155 x 129 x 110 mm</p> <p>HDS-Nr. 10148 L</p>		<p>Messerhalter 155 x 129 x 110 mm</p> <p>HDS-Nr. 10149 R</p>
	<p>Messerhalter 200 x 165 x 165 mm</p> <p>HDS-Nr. 10155 L</p>		<p>Messerhalter 200 x 165 x 165 mm</p> <p>HDS-Nr. 10156 R</p>
	<p>Messerhalter, zweifach 100 x 90 x 62 mm</p> <p>HDS-Nr. 10017 L</p>		<p>Messerhalter, zweifach 100 x 90 x 62 mm</p> <p>HDS-Nr. 10018 R</p>

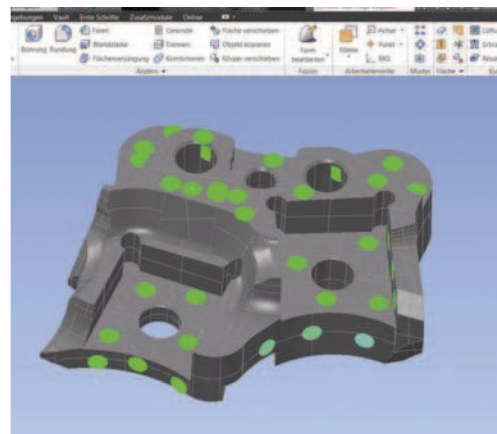
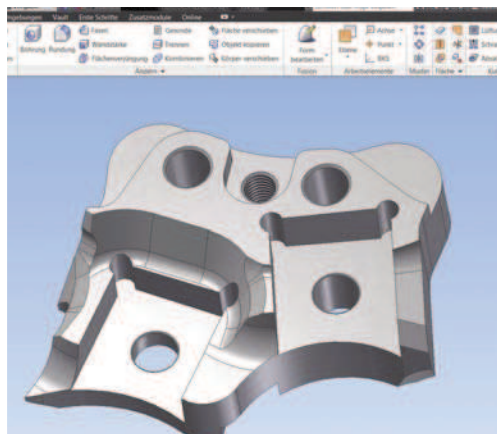


SYSTEMKOMPONENTEN

Systemkomponenten für Spaner

Seite L links und/oder R rechts

L	<p>Messerhalter, einfach 65 x 56 x 49 mm</p> <p>HDS-Nr. 10138 L</p>	R	<p>Messerhalter, einfach 65 x 56 x 49 mm</p> <p>HDS-Nr. 10139 R</p>
L	<p>Druckplatte mit Hohlfase 92 x 80.5 x 22 mm für Messer 105 x 92 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10097 L</p>	R	<p>Druckplatte mit Hohlfase 92 x 80.5 x 22 mm für Messer 105 x 92 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10098 R</p>
L	<p>Druckplatte mit Seitenfase 79 x 39 x 22 mm für Messer 100 x 40 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10140 L</p>	R	<p>Druckplatte mit Seitenfase 79 x 39 x 22 mm für Messer 100 x 40 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10141 R</p>
L	<p>Druckplatte mit Seitenfase 92 x 80.5 x 22 mm für Messer 105 x 92 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10144 L</p>	R	<p>Druckplatte mit Seitenfase 92 x 80.5 x 22 mm für Messer 105 x 92 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10145 R</p>
L	R	L	R
L	<p>Druckplatte, gerade 92 x 80.5 x 22 mm für Messer 105 x 92 x 12 mm</p> <p>HDS-Nr. 10099</p>	R	<p>Druckplatte, gerade 184 x 84 x 20 mm für Messer 184 x 108 x 14 mm</p> <p>HDS-Nr. 10154</p>

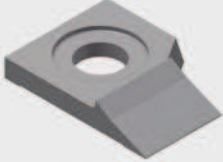
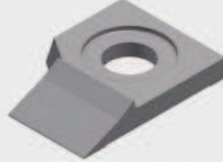

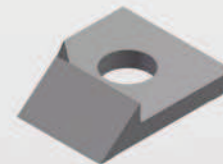
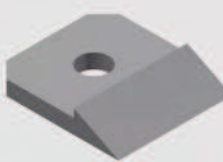













SYSTEMKOMPONENTEN

Systemkomponenten für Spaner

Seite L links und/oder R rechts

L 	Spanbrecher 47.5 x 34.5 x 8.5/6 mm 1 Bohrung 13.5 mm flach angesenkt HDS-Nr. 10106 L	R 	Spanbrecher 47.5 x 34.5 x 8.5/6 mm 1 Bohrung 13.5 mm flach angesenkt HDS-Nr. 10107 R
L 	Spanbrecher 50 x 41.5 x 12.5/6.1 mm 1 Bohrung 15 mm HDS-Nr. 11875 L	R 	Spanbrecher 50 x 41.5 x 12.5/6.1 mm 1 Bohrung 15 mm HDS-Nr. 11876 R
L R 	Spanbrecher, gerade 79 x 69.8 x 14/9 mm 1 Bohrung 18 mm HDS-Nr. 10722	 <p>HDS SoWa Dank unserer „SoWa Sägewerk- optimierte Werkzeugauslegung“ können wir Ihre Maschinenteile nach Zeichnung oder Muster in hervorragender HDS-Qualität fertigen.</p>	
L 	Spanabweiser für Schlichtringträger 70 x 17.35/13.2 x 25.5/16 mm HDS-Nr. 12228 L	R 	Spanabweiser für Schlichtringträger 70 x 17.35/13.2 x 25.5/16 mm HDS-Nr. 12227 R
L 	Spanabweiser für Schlichtringträger 70 x 17.5/14.8 x 25.9/13 mm HDS-Nr. 10104 L	R 	Spanabweiser für Schlichtringträger 70 x 17.5/14.8 x 25.9/13 mm HDS-Nr. 10105 R
L 	Spanabweiser für Schlichtringträger 71 x 17.5/14.8 x 25.5/16 mm HDS-Nr. 11279 L	R 	Spanabweiser für Schlichtringträger 71 x 17.5/14.8 x 25.5/16 mm HDS-Nr. 11280 R
L 	Anlaufblech, lang 278 x 70 x 16.5 mm HDS-Nr. 10159 L	R 	Anlaufblech, lang 278 x 70 x 16.5 mm HDS-Nr. 10160 R

SYSTEMKOMPONENTEN

Systemkomponenten für Spaner

Seite L links und/oder R rechts

L	Anlaufblech, kurz 162 x 64 x 16.5 mm HDS-Nr. 10100 L	R	Anlaufblech, kurz 162 x 64 x 16.5 mm HDS-Nr. 10101 R
L	Füllstück 62.5 x 24 x 11 mm HDS-Nr. 10136 L	R	Füllstück 62.5 x 24 x 11 mm HDS-Nr. 10137 R
L	Anlaufplatte 40 x 35 x 17.8 mm HDS-Nr. 10134 L	R	Anlaufplatte 40 x 35 x 17.8 mm HDS-Nr. 10135 R

Systemkomponenten für Fräser RO rechts oben und LU links unten



RU rechts unten und LO links oben

R O	Segmentträger 179 x 54 x 18 mm HDS-Nr. 10103 RO/LU	L O	Segmentträger 179 x 54 x 18 mm HDS-Nr. 10102 RU/LO
L U	Segmentträger 381 x 381 x 25 mm HDS-Nr. 10130 RO/LU	R U	Segmentträger 381 x 381 x 25 mm HDS-Nr. 10129 RU/LO
L U	Segment- / Messerträger 410 x 410 x 50 mm HDS-Nr. 10127 RO/LU	R U	Segment- / Messerträger 410 x 410 x 50 mm HDS-Nr. 10128 RU/LO



SYSTEMKOMPONENTEN

Systemkomponenten für Fräser  rechts oben und  links unten

 rechts unten und  links oben

	<p>Messerhalter, 3-stufig 137 x 125 x 81 mm</p> <p>HDS-Nr. 10132 RO/LU</p>		<p>Messerhalter, 3-stufig 137 x 125 x 81 mm</p> <p>HDS-Nr. 10131 RU/LO</p>
	<p>Messeraufnahme mit Seitenfase 89.08 x 41 x 27.62 mm für Messer 105 x 41 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 10143 RO/LU</p>		<p>Messeraufnahme mit Seitenfase 89.08 x 41 x 27.62 mm für Messer 105 x 41 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 10142 RU/LO</p>
	<p>Druckplatte, gerade 98 x 40 x 32 mm für Messer 105 x 41 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 10146</p>		<p>Druckplatte, gerade 109.9 x 43.1 x 28.35 mm für Messer 105 x 45/32.8 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 15572</p>
	<p>Druckplatte, seitlich schräg 110 x 41.1 x 27.35 mm für Messer 105 x 45/32.8 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 15573 RO/LU</p>		<p>Druckplatte, seitlich schräg 110 x 41.1 x 27.35 mm für Messer 105 x 45/32.8 x 8 mm</p> <p>HDS-Nr. 15574 RU/LO</p>
	<p>Druckplatte, gerade 120/110 x 85.3 x 18/16 mm für Messer 120 x 95 x 10 mm</p> <p>HDS-Nr. 10147</p>	<p>HDS SoWa Dank unserer „SoWa Sägewerk-optimierte Werkzeugauslegung“ können wir Ihre Maschinenteile nach Zeichnung oder Muster in hervorragender HDS-Qualität fertigen.</p> <p><small>SÄGEWERKOPTIMIERTE</small> HDS SoWa <small>WERKZEUGAUSLEGUNG</small></p>	



KOMPONENTEN