

# ALLIGATOR

Vollautomatisches Hydrodehn-  
Präzisionssystem



grinding deserves SOLUTIONS

**GDS**<sup>®</sup>  
Made in Germany

**ALLIGATOR** - das vollautomatische Hydrodehn-Präzisionsspannsystem  
in bester GDS Qualität!



Die ALLIGATOR-Serie wurde von GDS speziell für den Einsatz in Werkzeugschleifmaschinen entwickelt und ist eine Innovation im Bereich der Hydrodehn-Präzisionsspannmittel für Werkzeugschleifmaschinen.

Die hervorragenden Dämpfungseigenschaften der ALLIGATOR-Serie in Verbindung mit ihrer präzisen Rundlauf- und Wiederholgenauigkeit, ermöglichen die Produktion bester Oberflächen.

Beste Geometrien, gleichbleibende Qualität, Form und Maßhaltigkeit an der Werkzeugschneide sind das Ergebnis mit GDS Spannmitteln der ALLIGATOR Serie.

GDS - die Präzisionsmacher

Ihre **flexible** Lösung im Spannbereich 3-20 mm.



## Ihre Vorteile:

Geringe Störkonturen für optimalen Schleifscheibenauslauf

Flexibler Spannbereich durch handelsübliche Zwischenbüchsen

Sehr hohe Rundlauf und Wiederholpräzision

Nachhaltig durch günstige Reparatur und Generalüberholungen

Automatische Beladung der Werkstücke

Automatischer Büchsenwechsel möglich

ALLIGATOR ist in folgenden Werkzeugschleifmaschinen einsetzbar:

SK50	ALLIGATOR ANCA	ALLIGATOR ISOG	ALLIGATOR Reinecker	ALLIGATOR Saacke mit Überwurfmutter	ALLIGATOR Saacke mit Plananlage	ALLIGATOR Walter
ANCA	400002002	X	X	X	X	X
ISOG	X	400002005	X	X	X	X
Reinecker	X	X	400002006	X	X	X
Saacke	X	X	X	400002003	400002004	X
Walter	X	X	X	X	X	400002001

### Zubehör für ALLIGATOR: Zwischenbüchsen mit Radialsicherung

Best.-Nr.	Bezeichnung	d
350111903	Zwischenbüchse RS ø20	3
350111904	Zwischenbüchse RS ø20	4
350111905	Zwischenbüchse RS ø20	5
350111906	Zwischenbüchse RS ø20	6
350111907	Zwischenbüchse RS ø20	7
350111908	Zwischenbüchse RS ø20	8
350111909	Zwischenbüchse RS ø20	9
350111910	Zwischenbüchse RS ø20	10
350111911	Zwischenbüchse RS ø20	11
350111912	Zwischenbüchse RS ø20	12
350111913	Zwischenbüchse RS ø20	13
350111914	Zwischenbüchse RS ø20	14
350111915	Zwischenbüchse RS ø20	15
350111916	Zwischenbüchse RS ø20	16

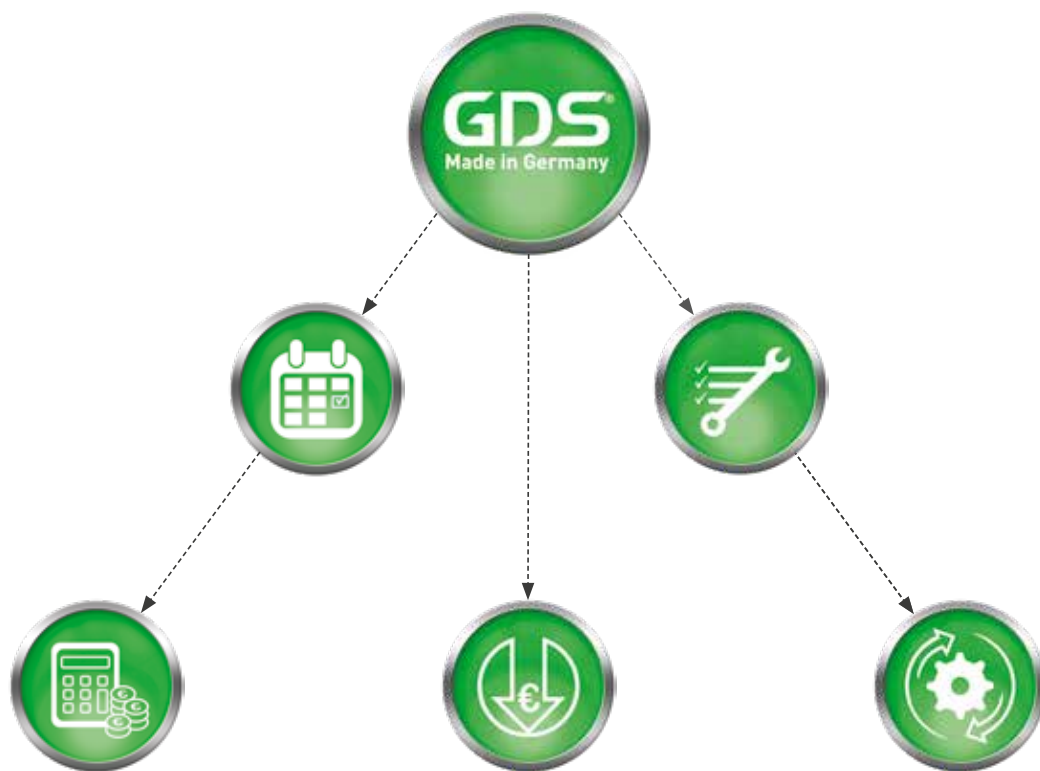
### Zwischenbüchsen mit Bajonett Verriegelung für automatischen Büchselwechsel

Best.-Nr.	Bezeichnung	d
350112403	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	3
350112404	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	4
350112405	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	5
350112406	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	6
350112407	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	7
350112408	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	8
350112409	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	9
350112410	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	10
350112411	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	11
350112412	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	12
350112413	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	13
350112414	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	14
350112415	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	15
350112416	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	16
350112416	Zwischenbüchse BJ ø20 x 64	17

### Zubehör für Zwischenbüchsen mit Bajonett Verriegelung:

Best.-Nr.	Bezeichnung
250001590	Montageschlüssel D20
250001638	Bajonetteinsatz

# REVOLUTION IN TOOLGRINDING



GDS Präzisionszerspanungs GmbH // Endelbergstraße 8 // 72131 Oftringen

Telefon: + 49 (0) 74 73 - 27 26 72  
Telefax: + 49 (0) 74 73 - 27 26 49

E-Mail: [info@gds-praezision.de](mailto:info@gds-praezision.de)  
Web: [www.gds-praezision.de](http://www.gds-praezision.de)

**GDS**<sup>®</sup>  
Made in Germany