

# **Ihre Ansprechpartner**

bei Greif-Technik-Schmid GmbH



Zentrale info@gts-p.de

Fon +49 (0) 731 880 25 60 Fax +49 (0) 731 880 25 62

Jochen Schmid

Geschäftsführer, Vertrieb

jochen.schmid@gts-p.de

**Brigitte Gantz** 

Assistentin der Geschäftsleitung

brigitte.gantz@gts-p.de

Roberto Fischer

Technischer Vertrieb, Service roberto.fischer@gts-p.de

Anton Böllinger

Technische Leitung, Konstruktion anton.boellinger@gts-p.de

Dino Döring Lager und Versand dino.doering@gts-p.de Fon +49 (0) 179 299 20 64

Fon +49 (0) 731 880 25 60

Fon +49 (0) 176 810 028 29

Fon +49 (0) 731 880 25 60

Fon +49 (0) 731 880 25 60

Unser "rund-um-die-Uhr"-Service Schnelle Angebots- und Auftragsabwicklung

Fax +49 (0) 731 880 25 62

info@gts-p.de www.gts-p.de

fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten. Kompetenz greifba



# Komponenten-Übersicht

#### Greiferwechselsysteme







ab Seite 1

**Profile und Zubehör** 







ab Seite 5

**Profilverbinder** 







Klemmstücke







ab Seite 12

Greifarme





Paralellgreifer





ab Seite 22

Greiffinger





ab Seite 24

Zentriereinheiten und Verlängerungen



ab Seite 28

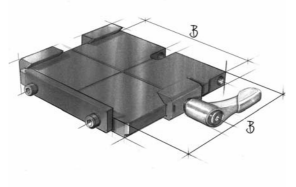
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.





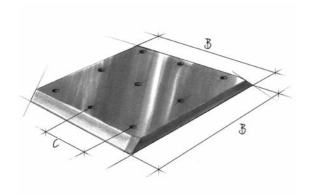
#### **GWS** • Schnellwechselplatte (roboterseitig)



Bezeichnung	В
GWS.0	60
GWS.1	100
GWS.2	160
GWS.3	250

Alternative Bohrbilder auf Anfrage erhältlich.

## **GGP** • Greifergrundplatte (greiferseitig)



Bezeichnung	В	C	Nutenstein
GGP.0	60	-	-
GGP.0.X	60	35	M4
GGP.1	100	-	-
GGP.1.X	100	70	M5
GGP.2	160	-	-
GGP.2.X	160	120	M5
GGP.3	250	1	-
GGP.3.X	250	200	M6

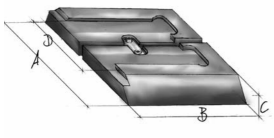
Alternative Bohrbilder auf Anfrage erhältlich.

X = Mit Zylinderkopfschraube, Schnorrsicherung und Nutensteine



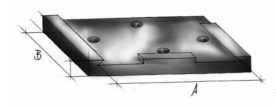


### **GGR** • Greifergrundplatte reduzierend



Bezeichnung		Α	В	С	D	reduziert
	GPR.1.0	100	100	10	60	GGP.1 auf GGP.0
	GPR.2.1	160	160	10	100	GGP.2 auf GGP.1
	GPR.3.2	250	250	12	160	GGP.3 auf GGP.2

### **GWH • Greiferwandhalterung**



Bezeichnung	Α	В	C	für
GWH.1	100	60	10	GGP.1
GWH.2	160	100	10	GGP.2
GWH.3	250	120	12	GGP.3

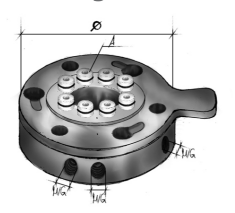
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.



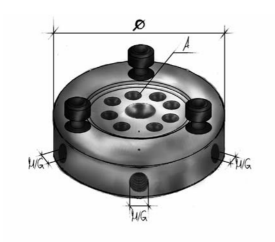


# SCR • "Schnellwechselsystem rund RS" (roboterseitig)



Bezeichnung	ø	M/G	A Anschlüsse
SCR.90.RS	90	G1/8	8
SCR.150.RS	150	G1/4	10
SCR.160.RS	160	G1/8	12

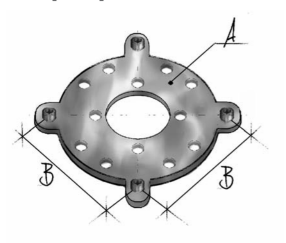
# SCR • "Schnellwechselsystem rund GS" (greiferseitig)



Bezeichnung	ø	M/G	A Aufnahmen
SCR.90.GS	90	G1/8	4
SCR.150.GS	150	G1/4	10
SCR.160.GS	160	G1/8	12

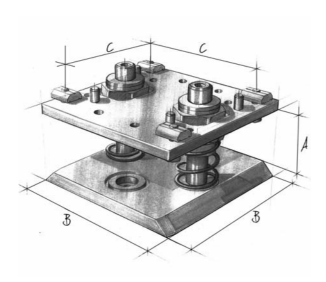


### **SCR.AP** • Schnellwechselsystem rund **Adapterplatte**



Bezeichnung		В	A passend für
	SCR.AP.90	76x76	SCR.90.GS
	SCR.AP.150	110x130	SCR.150.GS
	_		SCR.160.GS

## **GPG** • Greifergrundplatte gefedert



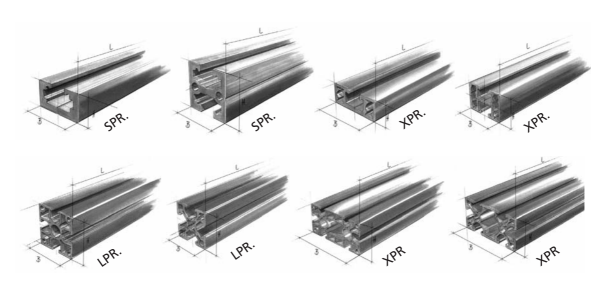
Bezeichnung	Α	В	С
GPG.1	37,5	100	75
GPG.2	68	160	120
GPG.3	85	250	200

fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Seite 4



# Profile und Zubehör



Bezeichnung	В	н	L(mm)
SPR.18.10.2000	18	10	2000
SPR.18.18.2000	18	18	2000
XPR.25.10.2000	25	10	2000
XPR.25.18.2000	25	18	2000
XPR.25.25.2000	25	25	2000
XPR.50.25.2000	50	25	2000
LPR.40.40.2000	40	40	2000
LPR.80.40.2000	80	40	2000

Zuschnitte auf Anfrage erhältlich.





# **Profile und Zubehör**

### **PEK • Profilendkappen**



Bezeichnung	Α	В	Für Profil
PEK.18.10	18	10	SPR.18.10
PEK.18.18	18	18	SPR.18.18
PEK.25.10	25	10	XPR.25.10
PEK.25.18	25	18	XPR.25.18
PEK.25.25	25	25	XPR.25.25
PEK.50.25	50	25	XPR.50.25
PEK.40.40	40	40	LPR.40.40
PEK.80.40	80	40	LPR.80.40

VE = 10 Stück in einer Packung.

#### **XNS • Nutensteine**



Bezeichnung	M	Profil
XNS.3	M3	SPR/XPR/LPR
XNS.4	M4	SPR/XPR/LPR
XNS.5	M5	SPR/XPR/LPR
XNS.6	M6	SPR/XPR/LPR

VE = 10 Stück in einer Packung.

Verschiedene Kabel/Schlauchbefestigungsmöglichkeiten und weiteres Zubehör auf Anfrage erhältlich.

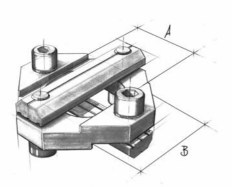
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten.



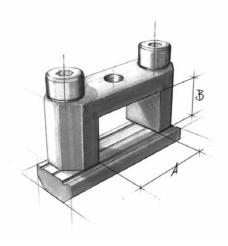


### **KVS** • Kreuzverbindungsstück



Bezeichnung	Α	В	Profil
KVS.18.18.S	18	18	SPR
KVS.25.18.X	25	18	XPR
KVS.25.25.X	25	25	XPR
KVS.50.25.X	50	25	XPR
KVS.50.50.X	50	50	XPR
KVS.40.40.L	40	40	LPR
KVS.80.40.L	80	40	LPR
KVS.80.80.L	80	80	LPR

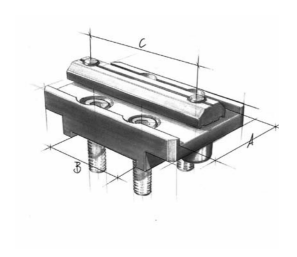
### **KVV • Kreuzverbindung vierkant**



Α	В	Profil
18	10	SPR
25	18	SPR
25	10	SPR/XPR
25	18	SPR/XPR
25	25	XPR
50	25	XPR
25	50	XPR
40	40	LPR
80	40	LPR
	18 25 25 25 25 50 25 40	18     10       25     18       25     10       25     18       25     25       50     25       25     50       40     40

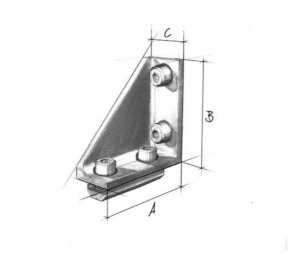


### **STV • Stoßverbinder**



Bezeichnung	Α	В	С	Profil
STV.25.25.X	25	25	50	XPR
STV.25.50.X	50	25	75	XPR
STV.40.40.L	40	40	62	LPR

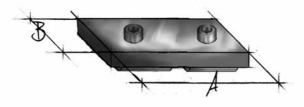
### **WIV • Winkelverbinder**



Bezeichnung	Α	В	С	Profil
WIV.25.0	25	25	18	XPR/SPR
WIV.50.25	49	49	18	XPR/SPR
WIV.40.0	40	40	40	LPR
WIV.40.40	80	80	40	LPR

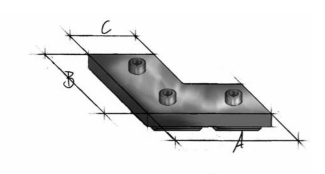


### **PVB.G** • Profilverbinder gerade



Bezeichnung	Α	В	Profil
PVB.G.25.50.X	50	25	XPR
PVB.G.50.50.X	50	50	XPR
PVB.G.25.100.X	100	25	XPR
PVB.G.40.80.L	80	40	LPR
PVB.G.40.160.L	160	40	LPR

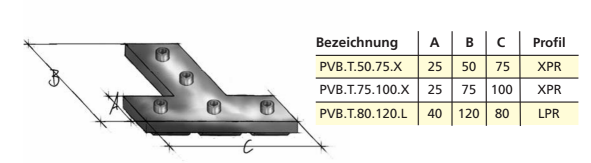
### **PVB.W** • Profilverbinder Winkel



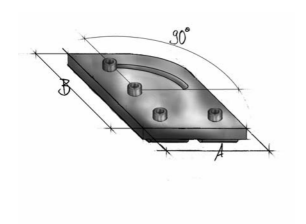
Bezeichnung	Α	В	С	Profil
PVB.W.50.50.X	50	50	25	XPR
PVB.W.50.75.X	50	75	25	XPR
PVB.W.80.80.L	80	80	40	LPR
PVB.W.80.120.L	80	120	40	LPR



#### **PVB.T** • Profilverbinder T-Form



#### **PVB.V** • Profilverbinder verstellbar



Bezeichnung	Α	В	Profil
PVB.V.0.90.X	50	70	XPR
PVB.V.0.90.L	80	120	LPR

Mit diesem Profilverbinder können Profile im Winkel von 0° bis 90° verbunden werden.

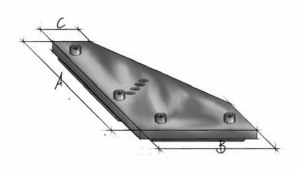
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.





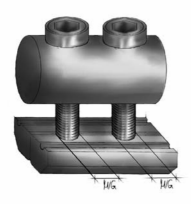
#### **PVB.E** • Profilverbinder einstellbar



Bezeichnung	Α	В	С	Profil
PVB.E.50.75.X	25	50	75	XPR
PVB.E.75.100.X	25	75	100	XPR

Mit diesem Profilbinder können Profile im Winkel von 90°, 100°, 110°, 120° oder 130° verbunden werden.

#### **UVX** • Universalverbinder



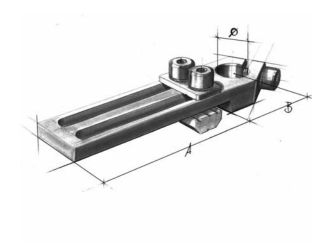
Bezeichnung	М	Profil
UVX.3	M3	SPR/XPR
UVX.4	M4	SPR/XPR
UVX.5	M5	XPR/LPR
UVX.6	M6	XPR/LPR

Das Profil muß gebohrt werden. Passenden Stufenbohrer gleich mitbestellen. STB.3 für M3 / STB.4 für M4 / STB.5 für M5 / STB.6 für M6



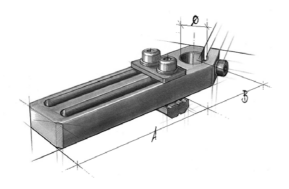


#### **KSV • Klemmstück verstellbar**



Bezeichnung	Ø	Α	В	Profil
KSV.10.40.S	10	40	17	SPR
KSV.14.40.S	14	40	19	SPR
KSV.14.50.X	14	50	19	XPR
KSV.20.60.X	20	60	22	XPR
KSV.20.70.L	20	70	25,5	LPR
KSV.30.60.X	30	60	27	XPR
KSV.30.70.L	30	70	27	LPR

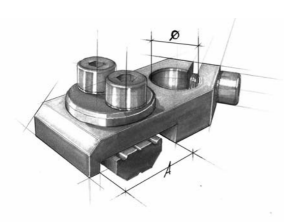
### KSV.V • Klemmstück verstellbar und verstärkt



Bezeichnung	ø	Α	В	Profil
KSV.10.40.SV	10	40	17	SPR
KSV.14.40.SV	14	40	19	SPR
KSV.14.50.XV	14	50	19	XPR
KSV.20.60.XV	20	60	22	XPR
KSV.20.70.LV	20	70	25,5	LPR
KSV.30.60.XV	30	60	27	XPR
KSV.30.70.LV	30	70	27	LPR

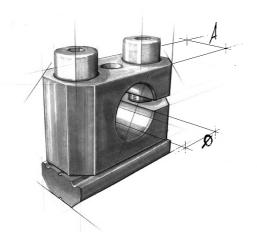


#### **KSD • Klemmstück drehbar**



Bezeichnung	Ø	Α	Profil
KSD.10.S	10	18	SPR
KSD.10.X	10	25	XPR
KSD.14.S	14	18	SPR
KSD.14.X	14	25	XPR
KSD.20.X	20	25	XPR
KSD.20.L	20	40	LPR
KSD.30.X	30	25	XPR
KSD.30.L	30	40	LPR

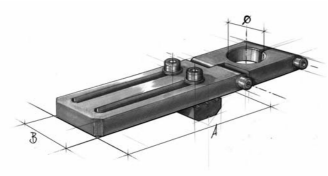
### KKR • Kreuzklemmstück rund



Bezeichnung	Ø	Α	Profil
KKR.10.S	10	8	SPR/XPR
KKR.14.X	14	10	XPR/LPR
KKR.20.X	20	13	XPR/LPR
KKR.20.L	20	15	LPR
KKR.30.L	30	18	LPR/XPR

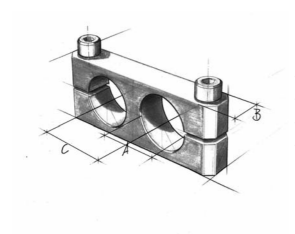


## **WSL.GA** • Winkelklemmstück gelenkig



Bezeichnung	ø	Α	В	Profil
WSL.GA.10.X	10	85	16	SPR/XPR
WSL.GA.14.X	14	88	20	SPR/XPR/LPR
WSL.GA.20.X	20	103	25	SPR/XPR/LPR
WSL.GA.30.X	30	164	35	XPR/LPR

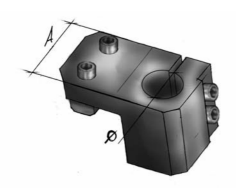
#### **PRK • Parallelklemmstück**



Bezeichnung	Α	В	C
PRK.10.10.16	10	8	16
PRK.14.14.18	14	10	18
PRK.20.20.26	20	12	26
PRK.30.30.35	30	20	35

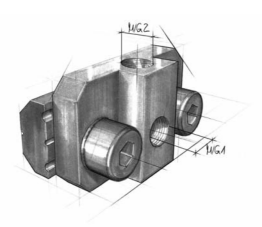


#### **KSW • Klemmstück Winkel**



Bezeichnung	ø	Α	Profil
KSW.10.S	10	18	SPR
KSW.10.X	10	20	XPR
KSW.14.X	14	25	XPR
KSW.20.X	20	31,5	XPR
KSW.20.L	20	31,5	LPR
KSW.30.X	30	40	XPR
KSW.30.L	30	44	LPR

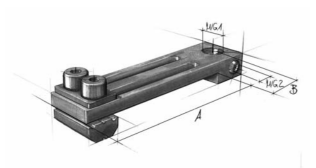
## **SGB • Sauggreifer Befestigungsstück**



Bezeichnung	M/G1	M/G2	Profil
SGB.5.5.S	M5	M5	SPR
SGB.18.18.X	G1/8	G1/8	XPR
SGB.14.14.L	G1/4	G1/4	LPR

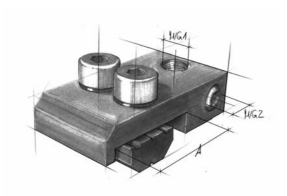


### **GKV • Gewindeklemmstück verstellbar**



Bezeichnung	Α	В	M/G1	M/G2	Profil
GKV.5.5.40.S	40	17	M5	M5	SPR
GKV.18.18.60.X	53,3	19	G1/8	G1/8	XPR
GKV.14.14.60.X	83	19	G1/4	G1/4	XPR
GKV.14.14.70.L	83	22	G1/4	G1/4	LPR

### **GKF • Gewindeklemmstück fest**



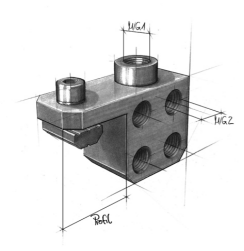
Bezeichnung	Α	M/G1	M/G2	Profil
GKF.5.5.S	18	M5	M5	SPR
GKF.18.18.X	25	G1/8	G1/8	XPR
GKF.14.18.X	25	G1/4	G1/8	XPR
GKF.14.14.L	40	G1/4	G1/4	LPR



#### **MVB** • Mehrfach-Verteilerblock

#### MVB • 1-Kreis 4-fach

Bezeichnung	M/G1	M/G2	Profil
MVB.X.1.4.18.18	G1/8	G1/8	SPR/XPR
MVB.L.1.4.18.18	G1/8	G1/8	LPR



#### MVB • 1-Kreis 8-fach

Bezeichnung	M/G1	M/G2	Profil
MVB.X.1.8.18.18	G1/8	G1/8	SPR/XPR
MVB.L.1.8.18.18	G1/8	G1/8	LPR

#### MVB • 2-Kreis 4-fach

Bezeichnung	M/G1	M/G2	Profil
MVB.X.2.4.18.18	G1/8	G1/8	SPR/XPR
MVB.L.2.4.18.18	G1/8	G1/8	LPR

#### MVB • 2-Kreis 2-fach

Bezeichnung	M/G1	M/G2	Profil
MVB.X.2.2.18.18	G1/8	G1/8	XPR



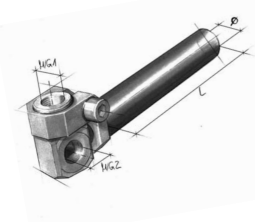
# **Greifarme**

#### **GGS • Greifarm Gewinde starr**



Bezeichnung	Ø	L	M/G1	M/G2
GGS.10.5.5.30	10	30	M5	M5
GGS.10.5.5.60	10	60	M5	M5
GGS.10.5.5.90	10	90	M5	M5
GGS.10.18.5.30	10	30	G1/8	M5
GGS.10.18.5.60	10	60	G1/8	M5
GGS.10.18.5.90	10	90	G1/8	M5
GGS.14.18.18.40	14	40	G1/8	G1/8
GGS.14.18.18.80	14	80	G1/8	G1/8
GGS.14.18.18.120	14	120	G1/8	G1/8
GGS.20.14.18.50	20	50	G1/4	G1/8
GGS.20.14.18.100	20	100	G1/4	G1/8
GGS.20.14.18.150	20	150	G1/4	G1/8

## **GGB • Greifarm Gewinde beweglich**



Bezeichnung	Ø	L	M/G1	M/G2
GGB.10.5.5.30	10	30	M5	M5
GGB.10.5.5.60	10	60	M5	M5
GGB.10.5.5.90	10	90	M5	M5
GGB.14.18.18.40	14	40	G1/8	G1/8
GGB.14.18.18.80	14	80	G1/8	G1/8
GGB.14.18.18.120	14	120	G1/8	G1/8
GGB.20.14.18.50	20	50	G1/8	G1/4
GGB.20.14.18.100	20	100	G1/8	G1/4
GGB.20.14.18.150	20	150	G1/8	G1/4



# **Greifarme**

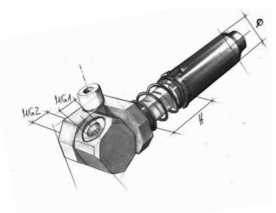
### **GGD** • Greifarm gefedert drehbar



Bezeichnung	Ø	н	M/G1	M/G2
GGD.10.5.5.10	10	10	M5	M5
GGD.10.5.5.30	10	30	M5	M5
GGD.14.18.18.15	14	15	G1/8	G1/8
GGD.14.18.18.40	14	40	G1/8	G1/8
GGD.20.14.18.20	20	20	G1/8	G1/4
GGD.20.14.18.50	20	50	G1/8	G1/4

Auch verdrehtgesichert (GGV.E) und mit Außengewinde (GGD.G) erhältlich.

## **GGV** • Greifarm gefedert verdrehgesichert



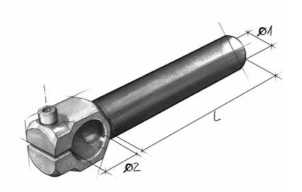
Bezeichnung	Ø	н	M/G1	M/G2
GGV.10.5.5.10	10	10	M5	M5
GGV.10.5.5.30	10	30	M5	M5
GGV.14.18.18.15	14	15	G1/8	G1/8
GGV.14.18.18.40	14	40	G1/8	G1/8
GGV.20.14.18.20	20	20	G1/4	G1/8
GGV.20.14.18.50	20	50	G1/4	G1/8

Auch mit Außengewinde (SSN.G) erhältlich.



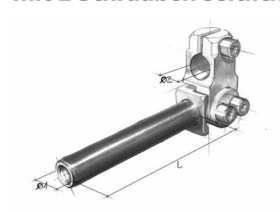
## **Greifarme**

#### **GWR** • Greifarm Winkel rund



Bezeichnung	Ø1	Ø2	L
GWR.10.10.30	10	10	30
GWR.10.10.60	10	10	60
GWR.10.10.90	10	10	90
GWR.14.14.40	14	14	40
GWR.14.14.80	14	14	80
GWR.14.14.120	14	14	120
GWR.20.20.50	20	20	50
GWR.20.20.100	20	20	100
GWR.20.20.150	20	20	150
GWR.30.30.80	30	30	80
GWR.30.30.140	30	30	140
GWR.30.30.200	30	30	200

# **GVR • Greiferarm verstellbar rund** mit 2 Schrauben seitlich



Einfache Ausführung GLA, mit nur einer Feststellschraube seitlich auf Anfrage erhältlich.

Auch gefedert + verdrehgesichert (SMN) oder mit Außengewinde (SMN.G) erhältlich.

Bezeichnung	Ø1	Ø2	L
GVR.10.10.30	10	10	30
GVR.10.10.60	10	10	60
GVR.10.10.90	10	10	90
GVR.14.14.40	14	14	40
GVR.14.14.80	14	14	80
GVR.14.14.120	14	14	120
GVR.20.20.50	20	20	50
GVR.20.20.100	20	20	100
GVR.20.20.150	20	20	150
GVR.30.30.80	30	30	80
GVR.30.30.140	30	30	140
GVR.30.30.200	30	30	200

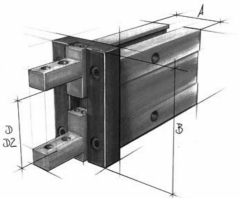
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten. Kompetenz greifbar Seite 20



# **Parallelgreifer**

### JP • JOMID Parallelgreifer



D1 - Stellung geschlossen

D2 - Stellung geöffnet

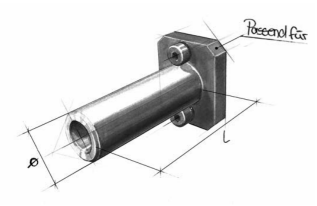
Auch in Nullstellung "Open" und Nullstellung "Closed" federrückgestellt erhältlich.

Bezeichnung	Α	В	D1	D2
JP.10	16,4	29,4	10,7	15,3
JP.16	23,6	38,6	14,7	21,5
JP.20	27,6	50,4	16,0	26,4
JP.25	33,6	64,0	18,8	33,2
JP.32	40,0	97,0	26,0	48,0
JP.40	48,0	118,0	30,0	60,0

Mit Abfrageinitiator erhältlich. Angepasste Backen oder Rohbacken auf Anfrage erhältlich.



### **APG.E** • Adapter "Easy" für JOMID Parallelgreifer



Bezeichnung	Ø	L	passend für
APG.10.E.10.30	10	30	JP.10
APG.16.E.14.40	14	40	JP.16
APG.20.E.20.50	20	50	JP.20
APG.25.E.20.50	20	50	JP.25
APG.32.E.20.50	20	50	JP.32
APG.40.E.20.50	20	50	JP.40



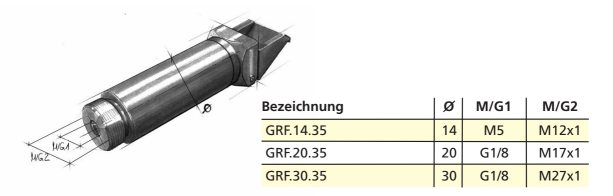
# Greiffinger

### **GRF.95** • Greiffinger 95°



Auch mit POM-Anschlag erhältlich. GAS.14 für GRF.14.95 / GAS.20 für GRF 20.95 / GAS.30 für GRF.30.95

### **GRF.35** • Greiffinger 35°



fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten.



# Notizen

### **GRF.90** • Greiffinger 90°



Bezeichnung	ø	M/G1	M/G2
GRF.14.90	14	M5	M12x1
GRF.20.90	20	G1/8	M17x1
GRF.30.90	30	G1/8	M27x1

# **GRF.95.G • Greiffinger 95° gummiert** mit TPU-Anschlag • MAGNETIC



Bezeichnung	Ø	M/G1	M/G2
GRF.14.95.G	14	M12x1	M5
GRF.20.95.G	20	M17x1	G1/8
GRF.30.95.G	30	M27x1	G1/8

Der gummierte Anschlag lässt sich nach belieben verstellen und kann dem zu entnehmenden Bauteil angepasst werden.

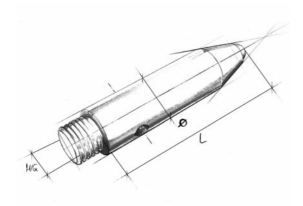
Auch mit TPE-Einlage oder mit gefedertem Anschlag (GRF.VSX) erhältlich.

Kompetenz greifbar Seite 23

# Zentriereinheiten und Verlängerungen

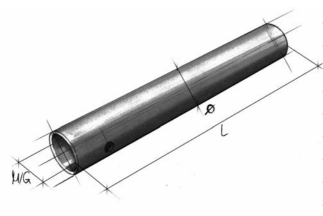


### **ZEB • Zentrierbolzen (POM weiß)**



Bezeichnung	Ø	M/G	L
ZEB.10.40	10	M8x1	40
ZEB.10.60	10	M8x1	60
ZEB.14.60	14	M12x1	60
ZEB.14.80	14	M12x1	80
ZEB.20.80	20	M17x1	80
ZEB.20.100	20	M17x1	100
ZEB.30.100	30	M27x1	100

## **VLR • Verlängerungsrohr**



Bezeichnung	Ø	M/G	L
VLR.10.30	10	M8x1	30
VLR.10.60	10	M8x1	60
VLR.10.90	10	M8x1	90
VLR.14.40	14	M12x1	40
VLR.14.80	14	M12x1	80
VLR.14.120	14	M12x1	120
VLR.20.50	20	M17x1	50
VLR.20.100	20	M17x1	100
VLR.20.150	20	M17x1	150
VLR.30.80	30	M27x1	80
VLR.30.140	30	M27x1	140
VLR.30.200	30	M27x1	200

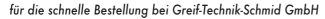
fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten. (ompetenz greifbar Seite 24



# Notizen

# **FAX-Bestellschein**





Absender			
Ihre Kund	len-Nr. (falls zur Ha	nd):	
-			
Name:			
Tel.:			
Fax:			
	nde Lieferadresse:		
Menge	Artikel-Nr.	Artikel-Bezeichnung	Einzelpreis
Datum un	d Unterschrift		

Vielen Dank für Ihre Bestellung!

Fax-Nr. 0731/8802562

Lieferung ab Werk, zzgl. Transport- und Verpackungskosten. Es gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

fon +49 (0) 7 31.8 80 25 60 fax +49 (0) 7 31.8 80 25 62 direct 01 79.2 99 20 64 info@gts-p.de

Maße auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.





# **FAX-Bestellschein GTS Sortiment**

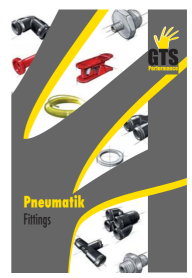
Absender						
Ihre Kunden-Nr. (falls zur Hand):						
Firma:						
Straße:						
PLZ/0rt:						
Name:						
Tel.:						
Fax:						
Bitte lassen Sie mir zu folgenden Themen weitere Informationen zukommen:						
Greifer Baukasten						
<b>Zangen</b> (Anguss-Greif-Zangen ● Anguss-Schneide-Zangen)						
Vakuumtechnik (Saug- und Greifnäpfe ● Sauger-Adapter)						
Pneumatik (Fittings ● Kunststoff-Steckverschraubungen)						
AIGNEP (Produktsortiment)						
■ AIGNEP (Schnellverschlusskupplungen • Quick Couplings)						
<b>Automation</b> (Anguss-Picker ● Linearroboter ● Automation ● Schutzgitter)						
MB Förderbänder (Förderbänder • Rundtische • Winkelbänder)						

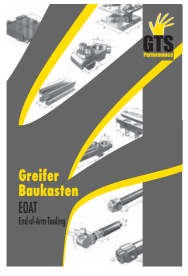


# **GTS** • Sortiment





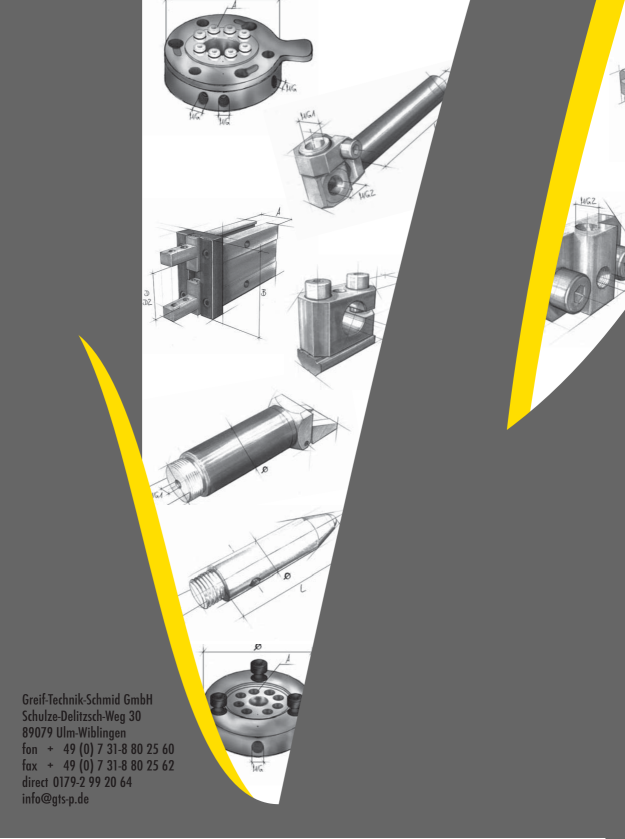












#### **Partner of**







