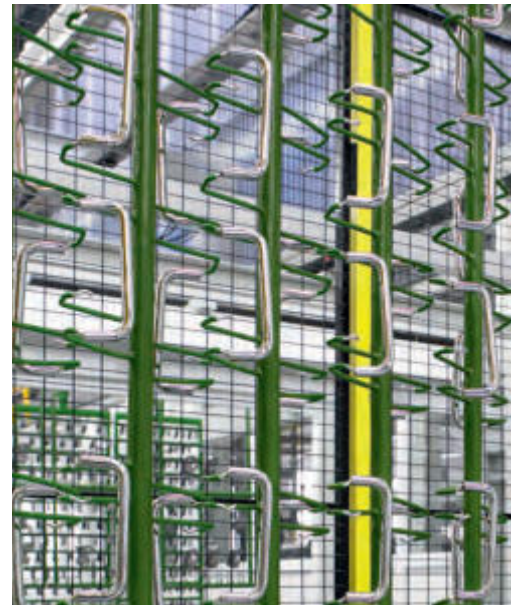


# Rundstahl-Bügelgriffe

*Round Steel Bow Type Handles*





Werkbild: **Rohde**  
Stahlgriffe im Galvanoautomat nach dem Vernickeln  
Picture made by: **Rohde**  
Steel handles after nickel plating in the automatic electroplating plant



Werkbild: **Rohde**  
Galvanoautomat für Gestellartikel  
Picture made by: **Rohde**  
Automatic electroplating plant for frame articles



### Rundstahl-Bügelgriffe Round Steel Bow Type Handles

	Anschraub- abstände  Fitting centre distance  (mm)	Werkstoff  Material	Mindest- tragkraft  Minimum Stress resistance (N)	19"- Technik geeignet  19" technic suitability	Typen- kenn- ziffer  Order code	Seite  Page
	32 – 300	– aus Rundstahl ø 5 – ø 10 – of round steel bar ø 5 – ø 10	1.000	●	<b>ST</b>	170
	55 – 250	– aus Rundstahl Griffsteg mit Kunststoffüberzug – of round steel bar grip ledge with plastic coating	1.000	●	<b>SS</b>	171
	75 90	– aus Rundstahl ø 8 + ø 10 – of round steel bar ø 8 + ø 10	500		<b>WS</b>	172
	120	– aus Rundstahl ø 12 – of round steel bar ø 12	1.000		<b>AM</b>	172
	200 – 400	– aus Rundstahl ø 20 – of round steel bar ø 20	>1.000		<b>M2</b>	173
	200 350	– aus Rundstahl ø 20 – of round steel bar ø 20	>1.000		<b>M5</b>	173

### Griffserie ST

Qualitäts-Griffe mit zentrischen Gewindebohrungen.

**Werkstoff und Oberfläche:**  
Rundstahl. Oberfläche feinstgeschliffen und hochglanzverchromt.  
Einschließlich chromfarbenen Messing-Abschlusscheiben.

**Tragkraft:**  
min. 1.000 N.

**Hinweis:**  
Andere Abmessungen auf Anfrage.

Ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück/Grifftyp auch mit mattverchromter Oberfläche lieferbar.



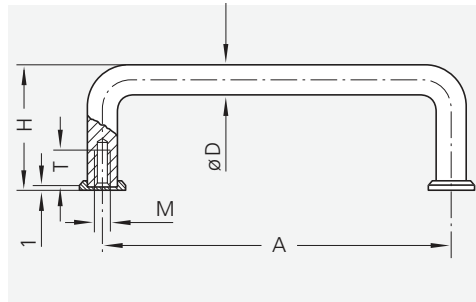
### Handle Series ST

Quality handles with centered tapped bores.

**Material and surface:**  
Round steel bar. Precision ground and high gloss chromium plated surface. Including chromium coloured brass cover washers.

**Stress resistance:**  
min. 1.000 N.

**Note:**  
Other dimensions on request.  
Also available with matt chromium plated surface for minimum order quantities of 100 pieces/handle type.



Werkbild: **Rohde**  
Rund-Stahlgriffe Typ ST im Galvanoautomat nach dem Vernickeln  
Picture made by: **Rohde**  
Round steel rod handles typ ST after nickel plating in the automatic electroplating plant

A	Bestell-Nr. Order no.	Ø D	H	M	T
32	ST-05.032.22	5	21		
42	ST-05.042.22				
55	ST-05.055.22				
76	ST-05.076.22	5	25	3	6
88	ST-05.088.22				
32	ST-08.032.22				
55	ST-08.055.22				
64	ST-08.064.22				
88	ST-08.088.22				
96	ST-08.096.22	8	33	4	8
98	ST-08.098.22				
102	ST-08.102.22				
120	ST-08.120.22				
128	ST-08.128.22				
136	ST-08.136.22				
55	ST-10.055.22				
88	ST-10.088.22				
100	ST-10.100.22				
102	ST-10.102.22				
115	ST-10.115.22				
120	ST-10.120.22	10	41	5	10
136	ST-10.136.22				
180	ST-10.180.22				
200	ST-10.200.22				
235	ST-10.235.22				
250	ST-10.250.22				
200	ST-20.200.22				
250	ST-20.250.22	20	70	8	15
300	ST-20.300.22				



### Griffserie SS

Hochwertige Grifftypen für Frontplatten und ähnliche Einsatzbereiche.

**Werkstoff und Oberfläche:** Rundstahl. Oberfläche feinstgeschliffen und mattglänzend verchromt, Griffsteg mit glattem Kunststoffüberzug. Einschließlich mattglänzend verchromter Messing-Abschlussbuchsen.

**Tragkraft:**  
min. 1.000 N.

**Hinweis:**  
Andere Abmessungen auf Anfrage. Auch mit hochglanzverchromter Oberfläche lieferbar.

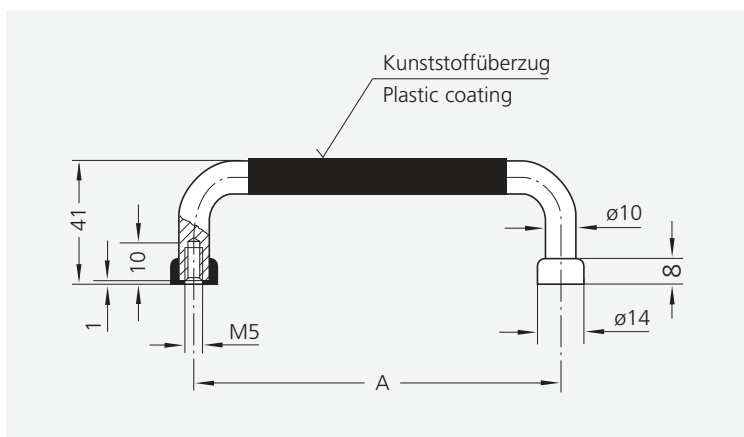
### Handle Series SS

High quality handles for front panels and similar applications.

**Material and surface:** Round steel bar. Precision ground and matt gloss chromium plated surface, handle arms with smooth plastic covering. Including matte gloss chromium plated brass end bushes.

**Stress resistance:**  
min. 1.000 N.

**Note:**  
Other dimensions on request. Also available with high gloss chromium plated surface.



A	Bestell-Nr. Order no.
55	SS-10.055.28
88	SS-10.088.28
100	SS-10.100.28
102	SS-10.102.28
115	SS-10.115.28
120	SS-10.120.28
136	SS-10.136.28
180	SS-10.180.28
200	SS-10.200.28
235	SS-10.235.28
250	SS-10.250.28

### Winkel- Stahlgriffe WS

**Werkstoff und Oberfläche:**  
Rundstahl. Oberfläche feinstgeschliffen und hochglanzverchromt.

Zentrisch gefertigte Gewindebohrung.

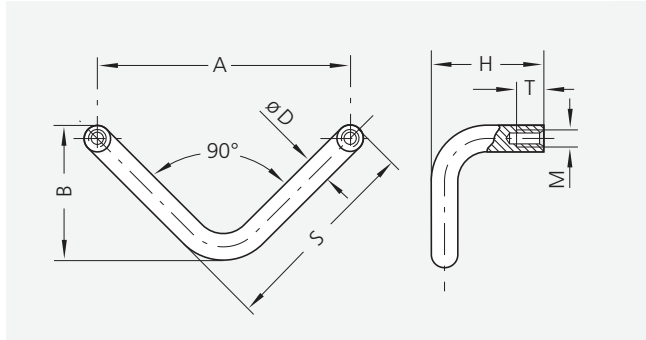
**Tragkraft:**  
min. 500 N.

### Steel Offset Handles WS

**Material and surface:**  
Round steel bar. Precision ground and bright chromium plated surface finish.

Centric threaded hole.

**Stress resistance:**  
min. 500 N.



A	Bestell-Nr. / Order no.	ø	H	B	S	M	T
75	WS-08.075.22	8	32	41	61	4	8
90	WS-10.090.22	10	40	49	73	5	10



### Abgewinkelte Maschinengriffe AM

**Werkstoff und Oberfläche:**  
Rundstahl, ø 12 mm, feinstgeschliffen und hochglanzverchromt.

**Tragkraft:**  
min. 1.000 N.

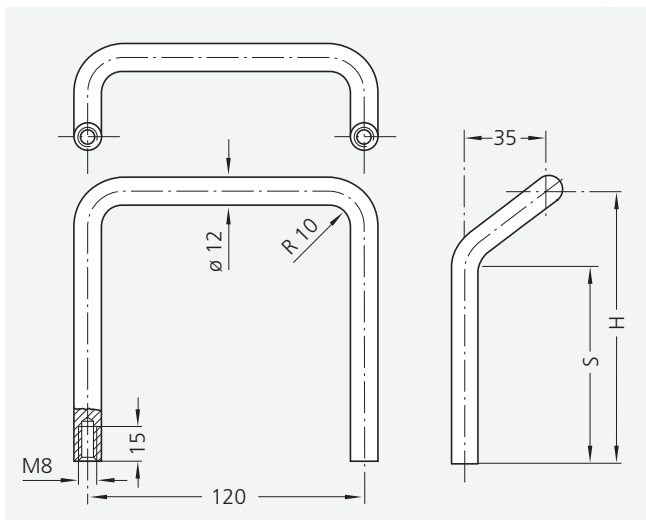
**Hinweis:**  
Andere Abmessungen oder Oberflächenausführungen auf Anfrage.

### Cranked Machine Handles AM

**Material and surface:**  
Round bar steel, ø 12 mm, precision ground and high gloss chromium plated surface.

**Stress resistance:**  
min. 1.000 N.

**Note:**  
Additional sizes or surface versions on request.



H	Bestell-Nr. Order no.	S
60	AM-27.120.22	27
120	AM-87.120.22	87





### Maschinengriffe M2

**Werkstoff und Oberfläche:**  
Rundstahl  $\varnothing$  20 mm, geschliffen, gebürstet und mattverchromt oder schwarz pulverbeschichtet mit Feinstruktur.

**Tragkraft:**  
min. 1.000 N.

**Hinweis:**  
Griffe mit anderen Bohrungsabständen auf Anfrage.

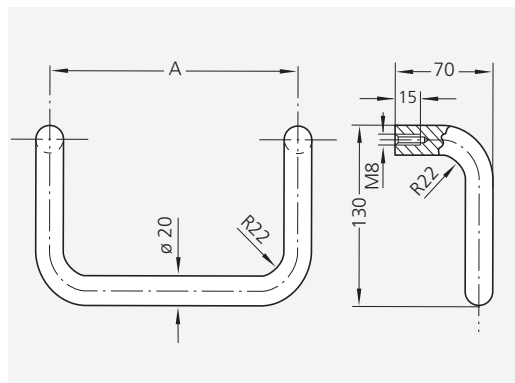
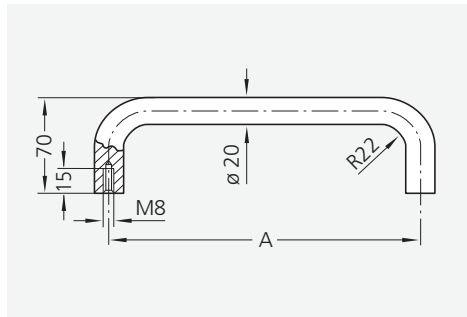
### Machine Handles M2

**Material and surface:**  
Round bar steel  $\varnothing$  20 mm, ground, brushed matt chromium plated or black powder coated with fine structure.

**Stress resistance:**  
min. 1.000 N.

**Note:**  
Handles with other bore clearances are available on request.

	matt verchromt matt chromium plated	schwarz pulverbeschichtet black powder coated
A	Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
200	M2-20.200.27	M2-20.200.54
250	M2-20.250.27	M2-20.250.54
300	M2-20.300.27	M2-20.300.54
350	M2-20.350.27	M2-20.350.54
400	M2-20.400.27	M2-20.400.54



	matt verchromt matt chromium plated	schwarz pulverbeschichtet black powder coated
A	Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
200	M5-20.200.27	M5-20.200.54
350	M5-20.350.27	M5-20.350.54

**Weitere abgewinkelte Griffe**  
s.a. unter Typ M4 Seiten 133,  
242 und 243.

**More cranked handles see**  
also to type M4 pages 133,  
242 and 243.



### Abgewinkelte Maschinengriffe M5

**Werkstoff und Oberfläche:**  
Rundstahl,  $\varnothing$  20 mm, geschliffen, gebürstet und mattverchromt oder schwarz pulverbeschichtet mit Feinstruktur.

**Tragkraft:**  
min. 1.000 N.

**Hinweis:**  
Griffe mit anderen Bohrungsabständen auf Anfrage.

### Cranked Machine Handles M5

**Material and surface:**  
Round bar steel,  $\varnothing$  20 mm, ground, brushed, matt chromium plated or black powder coated with fine structure.

**Stress resistance:**  
min. 1.000 N.

**Note:**  
Handles with other bore clearances are available on request.