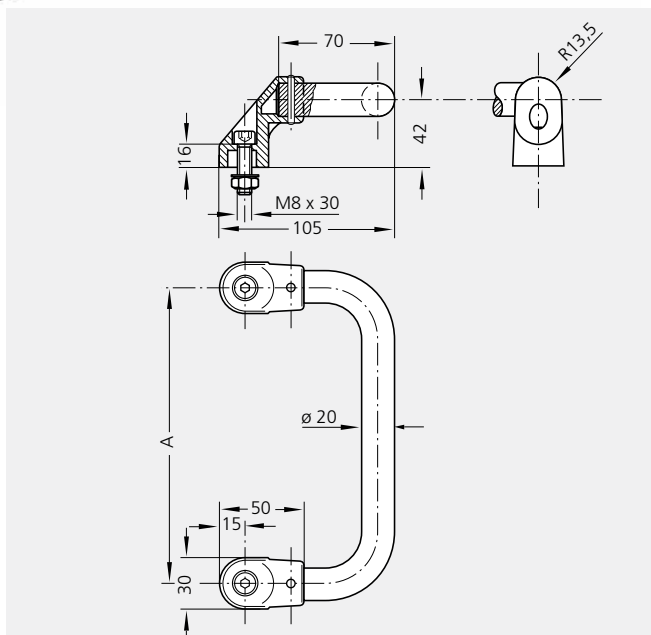


M3 Griffserie – Abgewinkelte Maschinengriffe für Schraubenmontage von vorn



A	Eloxalausführung des Al-Bügels Anodizing version of aluminium bow		Pulverbeschichtet Powder coated
	Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
200	M3-20.A200.11	M3-20.A200.14	M3-20.A200.55
250	M3-20.A250.11	M3-20.A250.14	M3-20.A250.55
300	M3-20.A300.11	M3-20.A300.14	M3-20.A300.55
350	M3-20.A350.11	M3-20.A350.14	M3-20.A350.55
400	M3-20.A400.11	M3-20.A400.14	M3-20.A400.55

Alle Maße in mm. / All dimensions in mm.

* Farbausführung siehe Seite 48-49
Colour version see page 48-49

M3

Griffserie M3

Abgewinkelte Maschinengriffe für Schraubenmontage von vorn.

Werkstoff und Oberfläche:
Griffschenkel aus hochbelastbarem Polyamid PA 6, glaskugelverstärkt, schwarz, ähnlich RAL 9005, halbmatt mit Feinstruktur.

Verbindungsbugel aus $\varnothing 20$ Rundaluminium AlMgSi 0,5; mattglänzend eloxiert, in 2 Farbausführungen. Alternativ titanfarbig pulverbeschichtet.

Griffschenkel und Al-Bügel verstiftet.

Tragkraft:
min. 800 N.

Lieferumfang:
Einschließlich schwarz verzinkter Zylinderschrauben (Chrom VI frei) mit Innensechskant M8 x 30, DIN 912 und verzinkten Muttern DIN 934 mit Unterlegscheiben DIN 125.

Handle Series M3

Offset machine handles for front sided screw attachment.

Material and surface:
Handle shank of heavy duty polyamide PA 6, glass bead reinforcement, black, similar to RAL 9005, half-matt with fine structure.

Connecting bow $\varnothing 20$ round aluminium AlMgSi 0.5 satin-matt anodized, in 2 colours. Alternatively titanium colour powder coated.

Handle ledge and aluminium bow pinned.

Stress resistance:
min. 800 N.

Scope of delivery:
Includes black galvanized cheese head screws (chromium VI free) with hexagon sockets M8 x 30 DIN 912 and galvanized nuts DIN 934 with washers DIN 125.