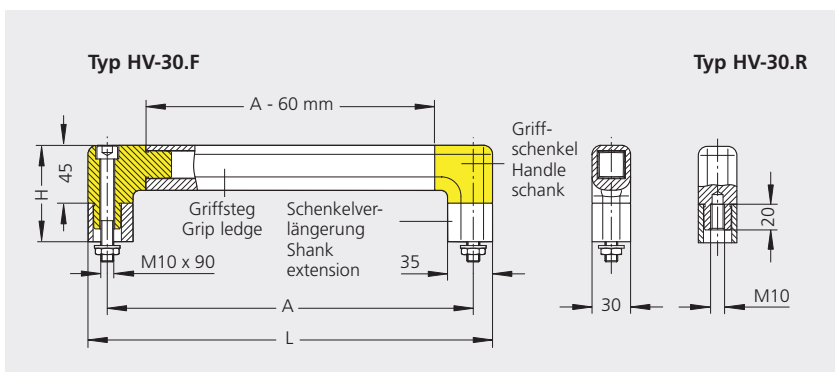
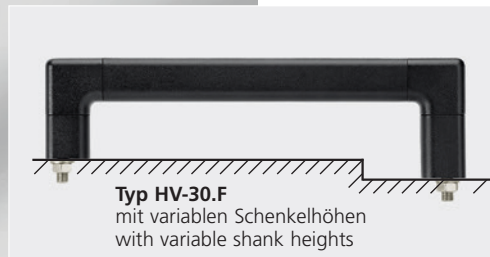


HV Griffserie – Aluminiumgriff, Zusammensteckbares Maschinengriff-System



Standard-Griffe Standard handles

A	L	H	frontseitige Befestigung front attachment	rückseitige Befestigung attachment from behind
			Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
300	330	80	HV-30.F300.080.080.54	HV-30.R300.080.080.54
400	430		HV-30.F400.080.080.54	HV-30.R400.080.080.54
500	530		HV-30.F500.080.080.54	HV-30.R500.080.080.54
600	630		HV-30.F600.080.080.54	HV-30.R600.080.080.54
700	730		HV-30.F700.080.080.54	HV-30.R700.080.080.54

Sonderausführungen / Special versions

Bitte fügen Sie den benötigten Bohrungsabstand **A** und die gewünschten Höhenmaße **H** in die Bestellnummer ein (Mindesthöhe = 70 mm).

Please insert the necessary bore clearance **A** and the desired heights **H** into the order number (minimum height = 70 mm).

Bestellbeispiel / Order example:

Griff für Frontbefestigung / handle for front attachment **Index = F***
 Bohrungsabstand / bore clearance **A = 355 mm**
 Schenkelhöhe 1 / shank height 1 **H = 110 mm**
 Schenkelhöhe 2 / shank height 2 **H = 90 mm**

Bestell-Nr. / Order no. HV-30.F355.110.090.54

*Hinweis: bei rückseitiger Befestigung, **Index = R**

*Note: at attachment from behind, **index = R**

Alle Maße in mm. / All dimensions in mm.

HV

Griffserie HV

Zusammensteckbares Maschinengriff-System mit variablen Schenkelhöhen in solider Ausführung.

Werkstoff und Oberfläche:
Griffschenkel und Schenkelverlängerung aus Aluminium-Kokillenguss AlSiCu 12. Griffsteg aus stranggepresstem Aluminium AlMgSi 0,5. Schwarz pulverbeschichtet, halbmatt mit Feinstruktur.

Konstruktive Vorteile:
Variable Längen sowie Griffhöhen beider Schenkel bei unterschiedlichen Anschraubmaßen möglich.

Tragkraft:
min. 800 N.

Lieferumfang:
Bei Frontbefestigung in der Standardausführung einschließlich Zylinderschrauben aus Edelstahl mit Innensechskant M10 x 90 DIN 912, Muttern DIN 934 und Unterlegscheiben DIN 125.

Handle Series HV

Fit together machine handle system with variable shank heights and solid design.

Material and surface:
Handle shanks and shank extension of chill cast aluminium Aluminium AlSiCu 12. Handle ledge of profiled aluminium AlMgSi 0.5. Black powder coated, half-matt with fine structure.

Design advantages:
Variable lengths as well as handle heights of both shanks at different dimensions of screw fittings possible.

Stress resistance:
min. 800 N.

Scope of delivery:
At front-assembly of the standard version including stainless steel hexagon socket screws M10 x 90 DIN 912, nuts DIN 934 and washers DIN 125.