

Vertikal-Kniehebelspanner | Produktübersicht

Produktmerkmale:

- Kleinste Baugröße
- Mit kompaktem T-Handgriff erhältlich
- Auch in Edelstahl erhältlich

Anwendungsbereiche:

- Montieren
- Löten
- Prüfen
- Lehren

Außerdem verfügbar:

Zubehör siehe S. MS-MSZ-1
812-U Pneumatik-Kraftspanner
siehe S. MS-PSK-3
Ausgelegt für M5

201-U

U-Spannarm,
Fuß abgewinkelt



201-UB

U-Spannarm,
Fuß gerade



201-TU

T-Handgriff,
U-Spannarm,
Fuß abgewinkelt



201-USS

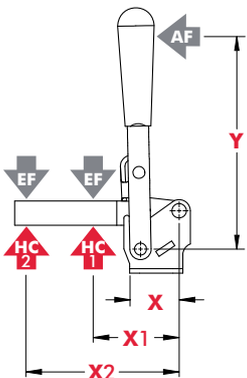
U-Spannarm,
Edelstahlausführung,
Fuß abgewinkelt



Technische Informationen

Modell	Max. Haltekraft	Spannarm Öffnungswinkel (+10°)	Handgriff Öffnungswinkel (+10°)	Gewicht	Zubehör serienmäßig	
					Andruckspindel	Flankenscheiben
201-U	440 N [100 lbf]	100°	55°	0,70kg [0.15lbs]	305208-M	102111
201-UB						
201-TU	560 N [125 lbf]				201943-M	102911
201-USS						

Halte- und Spannkräfte

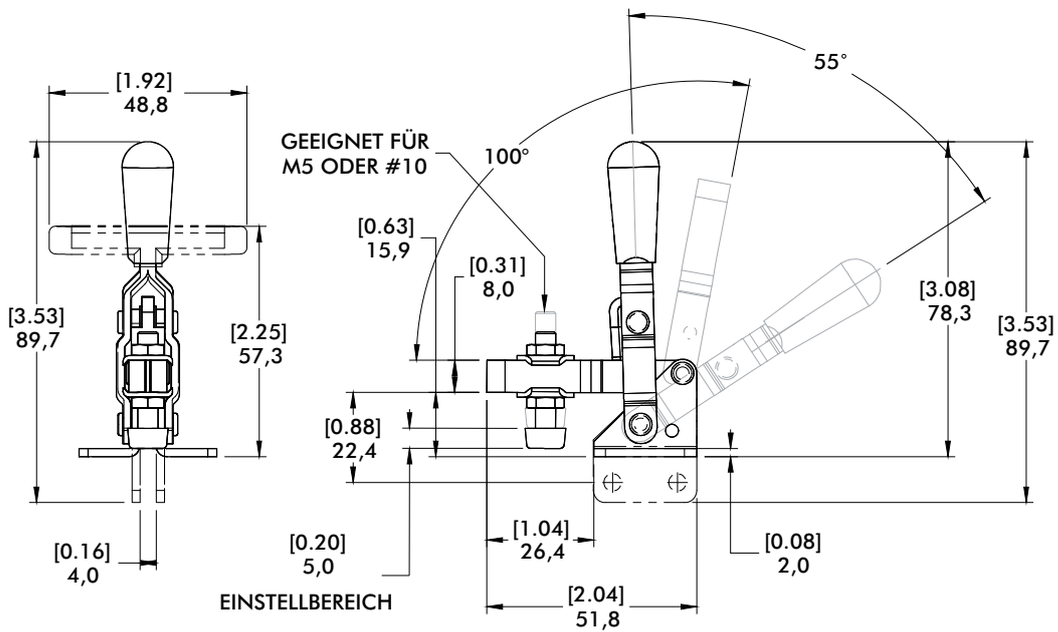
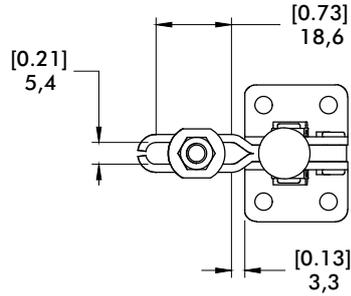


Modell	X	X1	X2	Y	±HC1	±HC2	±EF(X1):AF	±EF(X2):AF
U/UB				[2.25] 57	[100lbf.]	[55lbf.]	9:1	6:1
TU	[0.87] 22	[1.06] 27	[1.75] 44,5	[1.38] 35	440N	245N	8.4:1	4.4:1
USS				[2.25] 57	[125lbf.] 560N	[60lbf.] 270N	9:1	6:1

Abmessungen in mm [inch] ±HC = Haltekraft, ±EF = Spannkraft, AF = Handkraft
Siehe Seite MS-TA-4 für zusätzliche Informationen.

Vertikal-Kniehebelspanner | Abmessungen | -U/-UB/-TU/-USS

201-U
U-Spannarm,
Fuß abgewinkelt



201-UB
U-Spannarm,
Fuß gerade

