

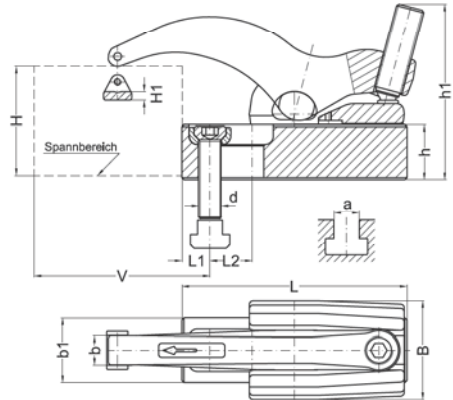
**Multi-Quick**  
MO 160 komplett

Spannkraft: **bis 40 kN**

**Einsatzgebiete vorzugsweise:  
Zerspanungstechnik**

- patentiert in der EU
- 2-fach stufenloser Verstellbereich
- große Spannkraften bei kleinem Anziehdrehmoment
- große horizontale und vertikale Verstellbarkeit

- **Material: legierter Edelstahl, gehärtet**
- **Spannhebel: gesenkgeschmiedet**
- **Aufspannleiste: mit Langloch**



			für T-Nutenführungen		für Gewindebohrungen												
H	d	a	Best.-Nr.		Best.-Nr.		V	L	L1	L2	B	b	b1	h	h1	H1	kN
5-80 L	-	-	160-080-13		-		16-130	140	16	25	56	18	38	31	105	5	30
	M10	12	160-080-1012		160-080-10												
	M12	14	160-080-1214		160-080-12												
	M12	16	160-080-1216		-												
	M12	18	160-080-1218		-												
6-92 L	-	-	160-092-17		-		20-155	160	30	30	70	21	46	39	126	6	40
	M14	16	160-092-1416		160-092-14												
	M16	18	160-092-1618		160-092-16												
	M16	20	160-092-1620		-												
	M16	22	160-092-1622		-												

**Multi-Quick**  
MQ 160 Einzelteile



Aufspannleiste mit Radiusscheibe		Befestigungs- satz		Radiuscheibe	Spannhebel mit Führungsschuh	Werkstück- schonplatte	Blattfeder mit Befestigung	Kugeldruck- schraube	Schlüssel
Best.-Nr.		Best.-Nr.		Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
160-2-140-13		-		160-6-025-13	160-5-080-13	991-150-12-1	360-100-113	310-16-060	610-08
160-2-140-1012		960-1012-48			L				
160-2-140-1214		960-1214-50							
160-2-140-1216		960-1216-50							
160-2-140-1218		960-1218-58							
160-2-160-17		-		160-6-030-17	160-5-092-17	991-150-16-1	360-100-117	310-20-070	610-10
160-2-160-1416		960-1416-62			L				
160-2-160-1618		960-1618-65							
160-2-160-1620		960-1620-65							
160-2-160-1622		960-1622-70							