

**SAV 233.03**

**PRÄZISIONS-MASCHINEN-SCHRAUBSTÖCKE**  
zum präzisen Spannen, Standard-Ausführung, Standard-Ausführung



**AUSFÜHRUNG**

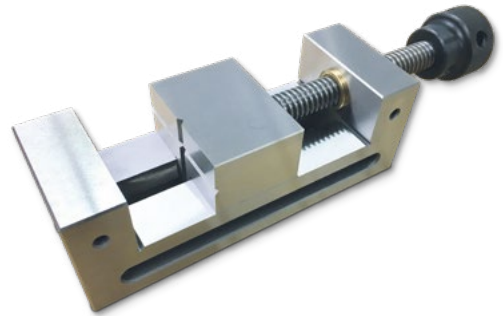
- aus Werkzeugstahl gefertigt
- Durchgehärtet HRC 58-60
- Rechtwinkligkeit: 0,005/100 mm
- Parallelität: 0,005/100 mm
- horizontal und vertikal eingeschliffenes Prisma im beweglichen Backen

**VERWENDUNG**

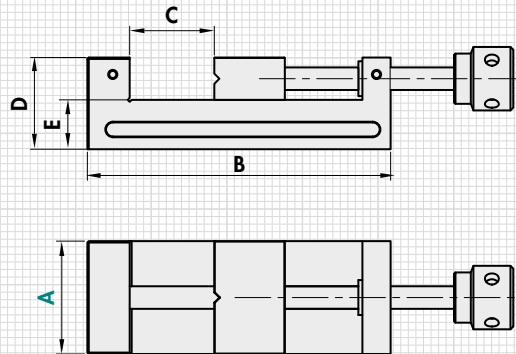
Schleifen, Bohren, Messen

**OPTIONAL**

Holzaufbewahrungskasten gegen Aufpreis



mm					kg	Best.-Nr.
A	B	C	D	E	Gewicht	Holzkasten
25	70	25	32	14	0,5	SAV 539.03
48	155	60	54	25	1,9	SAV 539.03
63	176	75	60	30	3,1	SAV 539.03
73	181	75	70	30	4,7	SAV 539.03
88	250	125	73	38	7,7	SAV 539.16
98	250	125	73	38	8,9	SAV 539.16

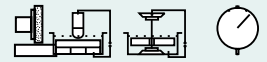


**BESTELLBEISPIEL**

Benennung SAV Nr. - A  
Präzisions-Maschinen-Schraubstock 233.03 - 73

**SAV 233.10**

**PRÄZISIONS-MASCHINEN-SCHRAUBSTÖCKE**  
zum präzisen Spannen, rostfreie Ausführung



**AUSFÜHRUNG**

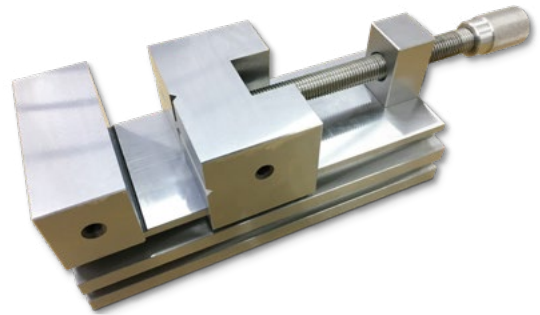
- Werkzeugstahl rostfrei, gehärtet
- Durchgehärtet HRC 45-55
- Rechtwinkligkeit: 0,003/100 mm
- Parallelität: 0,003/100 mm
- horizontal und vertikal eingeschliffenes Prisma im beweglichen Backen

**VERWENDUNG**

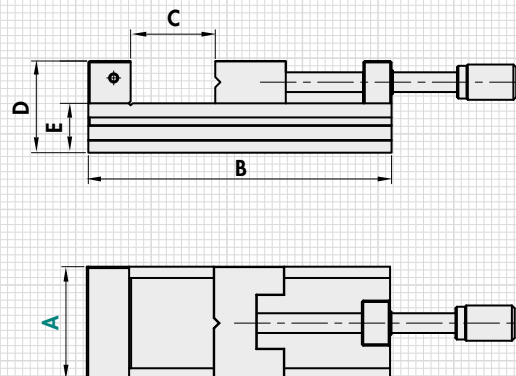
Draht- und Senkerodieren, Schleifen, Bohren, Messen

**OPTIONAL**

Holzaufbewahrungskasten gegen Aufpreis



mm					kg	Best.-Nr.
A	B	C	D	E	Gewicht	Holzkasten
48	140	70	55	25	2,6	SAV 539.03
63	172	85	69	30	4,8	SAV 539.03
73	190	100	78	35	6,6	SAV 539.16
98	230	125	92	40	13,0	SAV 539.16



**BESTELLBEISPIEL**

Benennung SAV Nr. - A  
Präzisions-Maschinen-Schraubstock 233.10 - 48