

Präzisionsschraubstöcke mechanisch

Precision vices mechanical
Étaux de précision mécanique

Ausführung:

- Horizontal und vertikal aufspannbar
- Stahlkörper geschliffen und gehärtet
- Eingebauter Niederzug
- Betthöhe H: $\leq 0,01$ mm

Construction:

- Clamping positions: horizontal and vertical
- The steel body is hardened and grinded
- Integrated pull-down mechanism
- Bed height H: $\leq 0,01$ mm

Type:

- Positions de serrage: horizontale ou verticale
- Corps en acier trempé et rectifié sur toutes
- Répression basse incorporée
- Hauteur du socle H: $\leq 0,01$ mm

Lieferumfang:

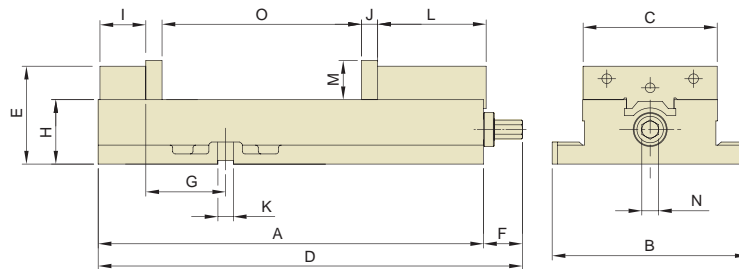
- Bedienungsanleitung
- Incl. Spannschlüssel
- Messprotokoll

Delivery:

- Instructions for use
- Wrench
- Test certificate

Livraison avec:

- Mode d'emploi
- Clé de serrage
- Protocole de mesure



Ausführung	Version	Type	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	kg
KS11010	ATD-460		312,5	166	103,5	352,5	85,65	40	71	57,15	35,1	15	12	102	35,0	14,0	103,9	18
KS11020	ATD-570		368,0	194	127,0	404,0	97,00	36	85	63,5	40,5	17	16	120	38,1	16,0	127,0	25
KS11030	ATW-675		432,0	235	152,0	476,0	111,02	44	108	73,02	52,0	18	20	123	44,5	19,0	192,0	36
KS11040	ATW-689		437	222	152	481,0	111,025	44	90,5	73,025	52	18	20	123	44,5	19,0	226,0	36
KS11050	ATW-810		555	295	203	585,0	134,074	30	125,7	84,074	58	24,2	20	157	56,0	19,0	265,0	68