



## Präzisionsschraubstöcke mechanisch

Precision vices mechanical

Étaux de précision mécanique

### Ausführung:

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

### Construction:

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

### Type:

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

### Lieferumfang:

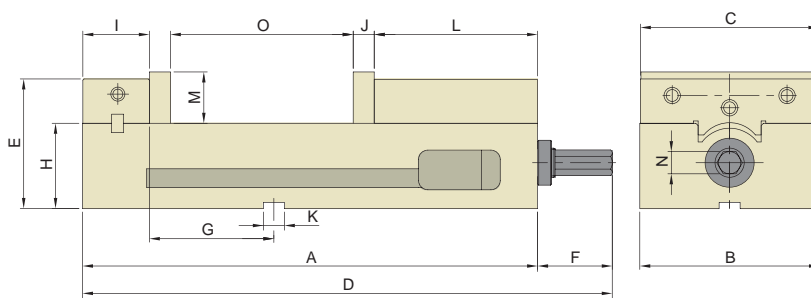
- Bedienungsanleitung
- Incl. Spannschlüssel
- Messprotokoll

### Delivery:

- *Instructions for use*
- *Wrench*
- *Test certificate*

### Livraison avec:

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



| Bestell-Nr.<br>Order no.<br>Référence | Ausführung<br>Version<br>Type | A   | B   | C   | D   | E   | F  | G    | H  | I    | J  | K  | L   | M    | N  | O   | kg   |
|---------------------------------------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|----|------|----|----|-----|------|----|-----|------|
| KS12010                               | AMC-40G/HV                    | 330 | 105 | 102 | 372 | 100 | 42 | 82,6 | 68 | 46,8 | 21 | 18 | 106 | 40,0 | 14 | 125 | 21,0 |
| KS12020                               | AMC-60G/HV                    | 390 | 154 | 153 | 455 | 111 | 65 | 123  | 73 | 57,0 | 18 | 18 | 140 | 44,5 | 19 | 148 | 36,5 |