

Standardausführung, grundseitig aufspannbar, max. Spannkraft 40 kN

NC-Compact vices RKG-125 L

NC-Compact vice - Standard design, base mounting, max. clamping force 40 kN

Aus einem Guß, um Kosten zu sparen!

Anwenderfreundlicher NC-Kompakt-Spanner - einfach - überzeugend - perfekt - mit Stufenbacken in der Backenbreite von 125 mm. Auflageflächen gehärtet und geschliffen

Technische Merkmale:

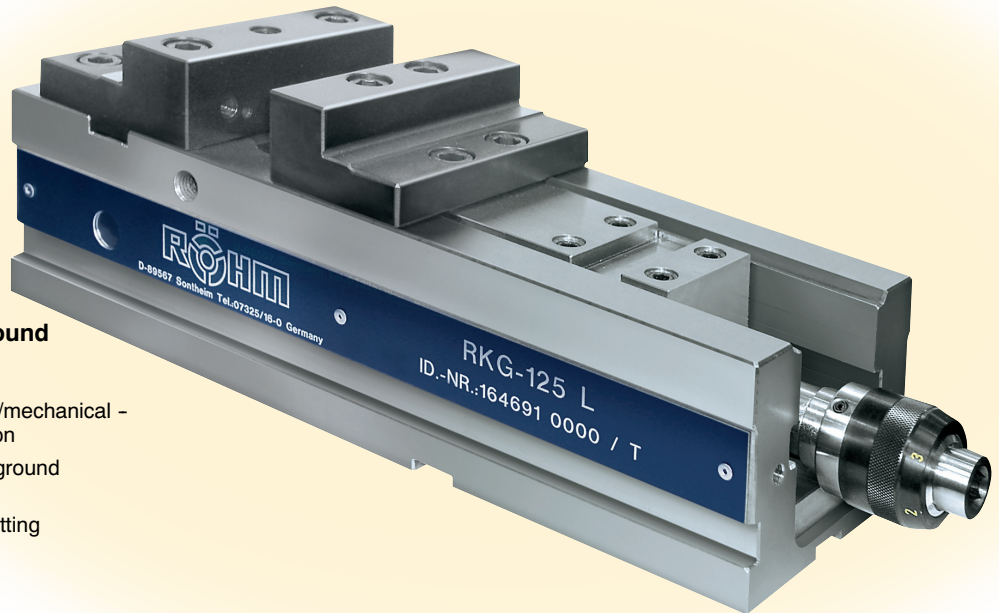
- Größe 125 - Spannsystem mechanisch/mechanisch - Grundkörper aus Guss (GGG)
- Stufenbacken, umkehrbar, gehärtet und geschliffen
- Langer Spannschieber mit Quernuten - Antriebsspindel mit Spannkraftvoreinstellung
- Befestigungsgewinde M12 für Werkstückanschlag
- Spannflächen für Spannpratzen
- **Stabiler Späneschutz** verhindert das Eindringen von Spänen in den Innenraum des Körpers

Made in one casting for cost reduction

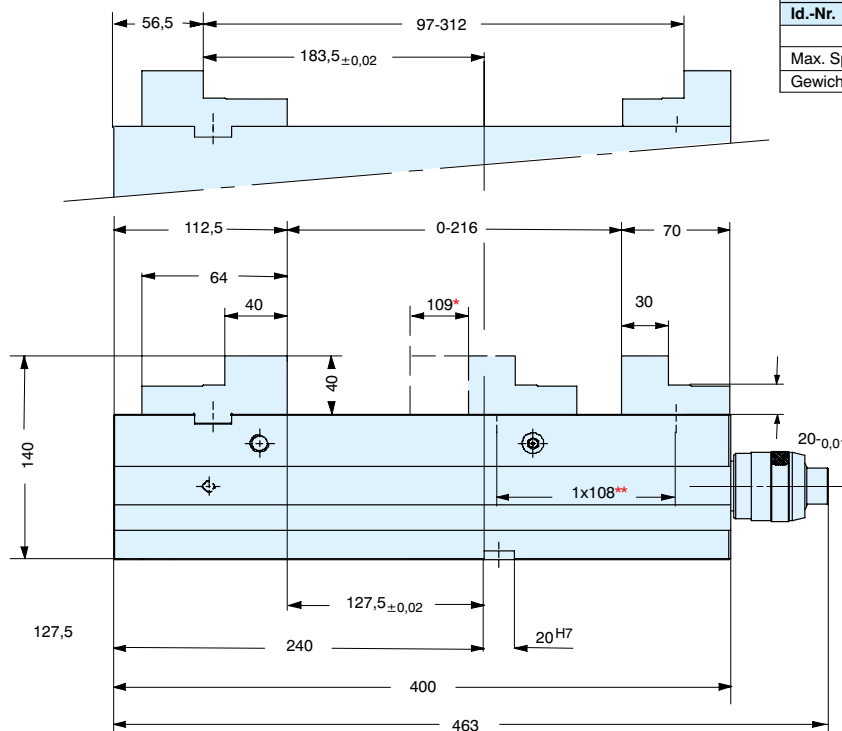
Userfriendly NC-Compact-Vice simple - convincing - perfect with stepped jaws of width 125 mm. Function surfaces hardened and ground

Technical features:

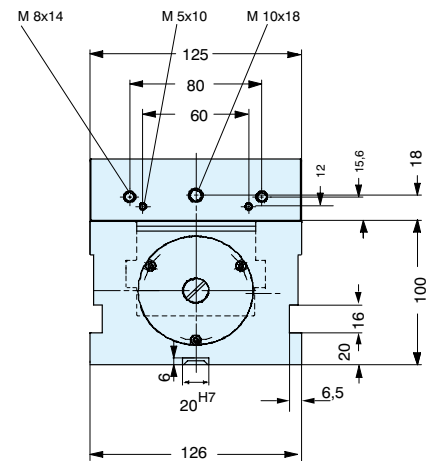
- Size 125 - clamping system mechanical/mechanical - basic body from nodular graphite cast iron
- Stepped jaw, reversible, hardened and ground
- Long clamping slide with clutch - Drive spindle with clamping force presetting
- Mounting thread for workpiece stop
- Clamping surface for clamping claws
- **Solid chip guard** prevents chips from penetrating the inside of the body



Spannbereiche Stufenseite - clamping ranges stepped side



| | |
|---------------------------------------|--------|
| Backenbreite - jaw width | 125 |
| Id.-Nr. | 164691 |
| Max. Spannkraft - max. clamping force | 40 |
| Gewicht - weight ca. | 41 kg |



*Verfahrhub des Schiebers / Clamping slide travel - **Versetzbereich / Shifting