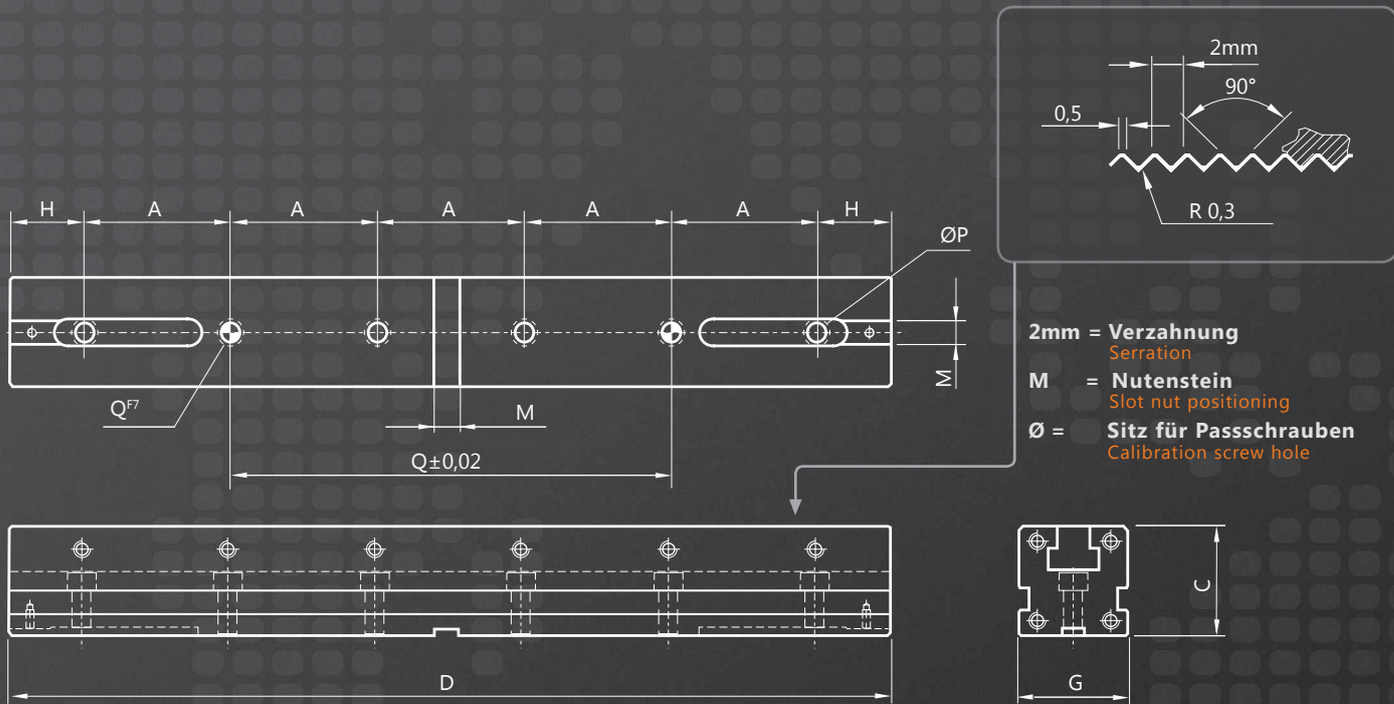


# MEHRFACHSPANNER MODULAR CLAMPING SYSTEMS



## DIE MODULARE LÖSUNG ZUR OPTIMIERUNG IHRER MASCHINENKAPAZITÄT THE MODULAR SOLUTION TO OPTIMIZE YOUR MACHINE OUTPUT



- 2mm = Verzahnung**  
Serration
- M = Nutenstein**  
Slot nut positioning
- Ø = Sitz für Passschrauben**  
Calibration screw hole

Mehrfachspanner in der Praxis  
Für jeden Anwendungsfall die optimale Lösung  
Modular clamping in your day-to-day operations  
Optimal solutions for every application



Anwendungsbeispiele  
Typical arrangements

Die BISON Mehrfachspanner bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihren Maschinentisch optimal und vollständig auszunutzen. Verkürzen Sie Ihre Rüstzeiten und steigern Sie so Ihre Produktivität.

Durch den Einsatz einer variablen Anzahl von Spannbacken können unterschiedlich geformte Werkstücke flexibel auf den Spannleisten positioniert werden.

Aufgrund der präzisionsgeschliffenen Elemente sind die Mehrfachspanner jederzeit miteinander kombinier- und austauschbar.

Verbinden Sie hohe Flexibilität mit einfacher Handhabung und gleichzeitiger Senkung Ihrer Kosten.

The BISON modular clamping system enables you to maximize the machine table capacity and thus reduce change over times and increase productivity.

Thanks to the variable quantity of the clamping jaws you can easily clamp variously shaped workpieces in a flexible way.

Precision grounded surfaces allow instantaneous and easy combination of the modules to work in individually set-up configurations.

Our new modular system provide a higher flexibility in manufacturing while simultaneously reducing your costs.

Unsere Mehrfachspanner - die perfekte Ergänzung zu unserem vielfältigen Schraubstockprogramm - in bewährter BISON Qualität.

Hochwertige Materialien und bedienerfreundliches Design für maximale Leistung, Zuverlässigkeit und Lebensdauer.

Our modular clamping system provide the perfect addition to our diversified vise program.

Superior materials and user friendly design guarantee maximum performance, durability and prolonged lifetime - as always when the BISON label is given.