



**ROEMHELD**  
HILMA ■ STARK

## STARK Nullpunktspannsystem Standard Schnellverschlussplatten (SVP)

Kostengünstigste Einstiegslösung für hochwertige Nullpunktspannsysteme - READY TO USE

- SVP aus beidseitig geschliffenem Stahl mit Befestigungsbohrungen für verschiedene Nutabstände (63, 100 und 125 mm)
- Nullpunkt-Spannsystem wird mechanisch mit Federkraft gespannt und hydraulisch/pneumatisch gelöst
- Einsatzgebiet auf 3/4/5-Achsenmaschinen für alle gängigen Bearbeitungen wie Fräsen, Schleifen, Erodieren

### HYDRAULISCH - GENIAL & LEISTUNGSSTARK

#### Schnellverschlussplatte STARK.classic

- SVP mit 4 oder 6 Nullpunkt-Spannelementen STARK.classic.2 (S804-452)
- hydraulisch-lösendes System - bis zu 120 kN aktive Einzugskraft
- SVP [4-fach 396 × 346 × 46 mm] / [6-fach 596 × 346 × 46 mm] STARK.classic.2  
Stichmaß 200 × 200 mm

UVP ab **4.107 €\*** exkl. MwSt.



Art.Nr.: S804-726

Art.Nr.: S804-727

### PNEUMATISCH - EINFACH & SIMPLE

#### Schnellverschlussplatte STARK.basic

- SVP mit 4 oder 6 Nullpunkt-Spannelementen STARK.basic.M (S8000-202)
- pneumatisch-lösendes System - bis zu 54 kN Haltekraft
- SVP [4-fach 396 × 346 × 46 mm] / [6-fach 596 × 346 × 46 mm] STARK.basic.M  
Stichmaß 200 × 200 mm

UVP ab **3.235 €\*** exkl. MwSt.



Art.Nr.: S805-307

Art.Nr.: S805-308

## Kundenspezifische Schnellverschlussplatten

Wir adaptieren für Sie unsere Komponenten, wenn der Standard nicht zum Ziel führt. Aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung und unseres tiefgreifenden Know-hows in der Entwicklung und Herstellung von Werkstück-Spannsystemen kommen wir schnell und effizient zu kundenspezifischen Lösungen für Ihren speziellen Anwendungsfall.

\* Preisaktion gültig bis zum 30.06.2023. In den Preisen ist keine Mehrwertsteuer enthalten. In den Preisen ist kein Materialteuerungszuschlag enthalten. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.

**STARK** Spannsysteme

Ein Unternehmen der ROEMHELD Gruppe

PRÄZIRUFF. Produkte für Ihre Produktivität