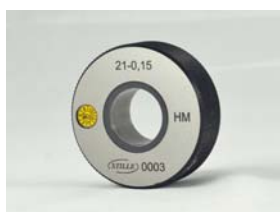


SONDERLEHREN - SONDERMESSVORRICHTUNGEN

SONDERKEGELLEHREN nach beigestellter Kundenzeichnung oder auf Basis von Werkstückvorgaben in Qualität AT4, oder AT3. Bei großen Abmessungen wird der Kern freigearbeitet um Gewicht einzusparen und ein akzeptables Handling sicherzustellen. Alle Kegellehren auch mit TiCN oder Hartchrom-Beschichtung



SONDERLEHRRINGE verschiedenste Durchmesser und Breiten auch mit mehreren Prüfmerkmalen Nach Kundenwunsch oder eigenen Konstruktionsunterlagen. aus gehärtetem Lehrenstahl gefertigt, alternativ Ausführungen mit Hartmetall und Hartchrom



SONDERLEHRDORNE in flexiblen Größen und Messlängen

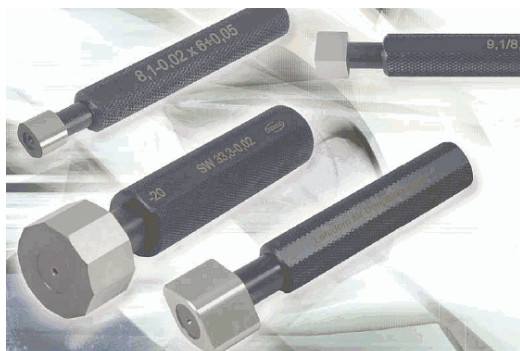


Fragen Sie bei uns an:

was@siftar.com TEL +43(0)2235 730 84 FAX +43(0)2235 730 85

FORMLEHRDORNE

*Ausführung in Lehenstahl, gehärtet auf 60+2HRC
 Sondermaterial möglich
 Beschichtung in Hartchrom und TiCN*



LEHREN MIT OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG

*Beschichtungen in Hartchrom, TiN, TiCN und DLC
 - für besondere Anforderungen an Härte und langen Standzeiten mit hoher Maßhaltigkeit
 Unser Trägermaterial ist ausschließlich 1.2379*



LEHREN AUS ROSTFREIEM SPEZIALSTAHL

*Vorteile: hohe Korrosionsbeständigkeit – vielfältige Einsatzgebiete
 umweltfreundlich, nicht toxisch – geringer Verschleiß
 mechanisch und thermisch hoch belastbar – erreichbare Härte 56-60HRC*



Fragen Sie bei uns an:

was@siftar.com TEL +43(0)2235 730 84 FAX +43(0)2235 730 85

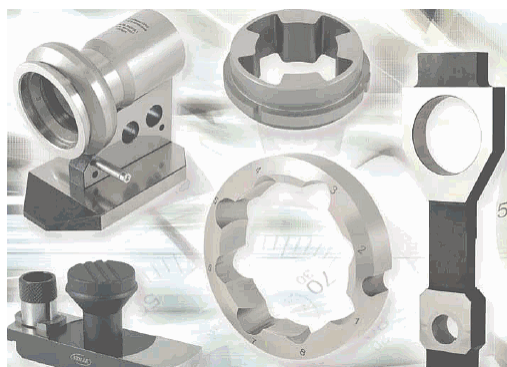
SONDERRACHENLEHREN & SONDERFLACHLEHREN

Fertigung nach Zeichnung (Werkstück oder Lehre), Beschichtung auf Wunsch



SONDERMESSVORRICHTUNGEN – EINSTELLMEISTER

*Modifikationen an herkömmlichen Messgeräten, Lehren oder Prüfmitteln,
Bindeglieder zwischen zwei Geräten oder Komplettlösung auf Ihre spezielle Anforderung zugeschnitten*



Fragen Sie bei uns an:

was@siftar.com TEL +43(0)2235 730 84 FAX +43(0)2235 730 85