

WIR PRÄSENTIEREN: DAS NEUE **WILSON** „MULTI-SCRIBE“ MARKIER- UND SIGNIERWERKZEUG



Markieren und Signieren ohne Werkzeugwechsel

Das Wilson Tool „Multi Scribe™“ Signierwerkzeug eignet sich ideal für alle Applikationen zum Markieren oder Signieren von Werkstücken. Das Werkzeug kann sowohl zum Signieren von durchgehenden Linien, als auch zum Markieren mit dicht nebeneinander liegenden Punkten im Nibbelmodus, für fast alle Materialien eingesetzt werden. Schlagzahlen, Logos aller Art, Produktkennungen, alle diese Dinge und noch viel mehr können mit diesem einen Werkzeug kostengünstig und schnell „eingraviert“ werden. Es wird nicht mehr für jede neue Applikation ein neues Werkzeug oder neue Einsätze für ein Werkzeug benötigt.



Absolut präzise, akkurat und genau

Eine stabile, langlebige Diamantspitze und variabel einstellbare Signiertiefe garantieren immer präzise „Gravuren“, ob für Logos, Seriennummern oder Hilfslinien zum Biegen. Die einzigartige Konstruktion garantiert eine immer gleichbleibende Signiertiefe, auch bei verschiedenen Oberflächen. Das Werkstück wird nicht deformiert und es entstehen keine Markierungen an der Blechunterseite.

Setzen Sie Zeichen mit dem Multi Scribe™ Werkzeug

Das Multi Scribe Werkzeug ist für die Werkzeugsysteme „dicker Revolver“, „dünner Revolver“, „Strippit“ und „Trumpf“ lieferbar.

Für weitere Informationen zum neuen Wilson „Multi Scribe“ Markier- und Signierwerkzeug rufen Sie uns bitte an. Wir sind nur einen gebührenfreien Anruf von Ihnen entfernt und helfen Ihnen gern!

Das Wilson Multi Scribe™ Werkzeug ist ideal für:

- Das Signieren von Blechen oder für punktförmige Markierungen in Blechen.
- Den Einsatz in fast allen Materialien.
- Applikationen mit verschiedenen tiefen Signaturen (über Programmierung der Stößeltiefe - maschinenabhängig).
- Immer gleichbleibende Signiertiefe.

Beschreibung	Kat. No.
Multi Scribe Werkzeugsatz, System „dicker Revolver“	13553
Multi Scribe Werkzeugsatz, System „Trumpf“	26210
Multi Scribe Werkzeugsatz, System „dünner Revolver“ / Strippit	10522