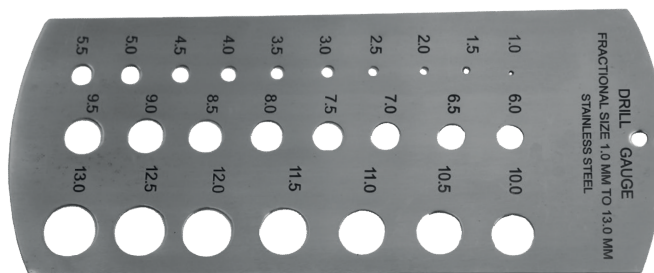


Šablona na dráty a spirálové vrtáky

- Messbereich 1 - 13 mm
- 0,5 mm Steigung
- aus rostfreiem Stahl, poliert
- Zahlen geätzt
- Měřicí rozsah 1-13 mm
- stoupání 0,5 mm
- nerezová ocel, leštěná
- leptaná čísla



Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Euro/St. Euro/ks
08082009	1 - 13	6,50

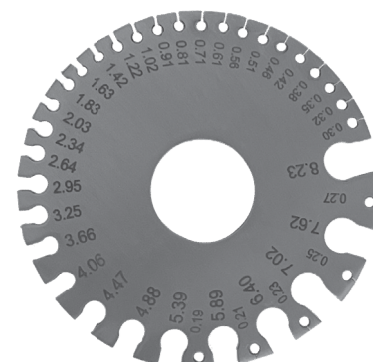
Drahtlehre für SWG, rund oder eckig

Průřez drátu SWG, kruhový nebo čtvercový

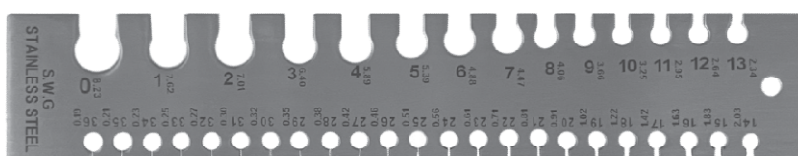
- Drahtlehre mit SWG (Standard Wire Gauge) und mm Beschriftung
- zur Bestimmung von Stangen- und Drahtstärken
- aus rostfreiem Stahl, poliert
- Zahlen geätzt
- průřez pro SWG a mm
- pro určení tloušťky tyče nebo drátu
- nerezová ocel, leštěná
- leptaná čísla



Vorderseite/přední strana 0 -36 SWG



Rückseite/zadní strana 0,19 - 8,23 mm

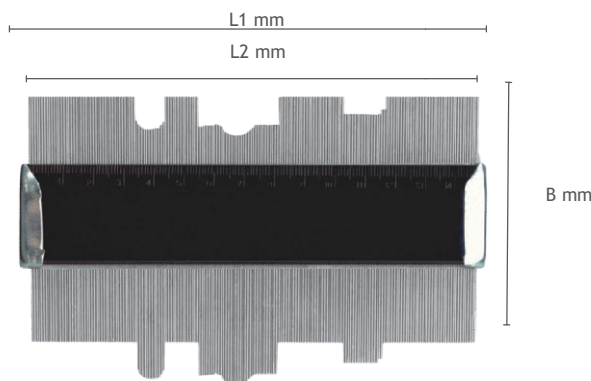


Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Euro/St. Euro/ks
08082005	rund, zweiseitig beschriftet / kruh, dvojitý popis 0 - 36 swg / 0,19 - 8,23 mm	12,00
08082006	eckig, einseitig beschriftet / čtverec, dvojitý popis 0 - 36 swg / 0,19 - 8,23 mm	13,00

Profillehren

Šablony průřezu

- zum Abnehmen und Übertragen von Formen und Profilen
- Nadeln aus gehärtetem Stahl
- pro snímání a přenášení všech existujících tvarů včetně nastavitelného úhlu pro materiál kruhového průřezu
- trny z kalené oceli



Bestell-Nr. Obj. č.	Abmessung Rozměry mm	L1 mm	L2 mm	B mm	Dicke Tloušťka mm	Euro/St. Euro/ks
08082012	150	154	148	80	20	27,00
08082013	300	305	293	150	33	95,00