

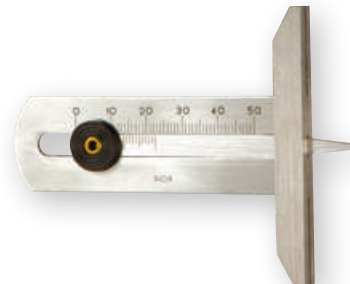
STRUMENTI DI MISURA E CONTROLLO MEASURING AND CONTROL INSTRUMENTS

CALIBRO DI PROFONDITÀ PER BATTISTRADA PNEUMATICI DEPTH GAUGE FOR TYRE TRENDS

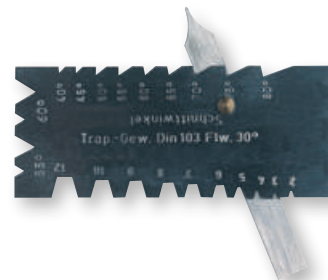
NEW
ART. 782

In acciaio INOX.
Made of stainless steel.

CODE	mm	Base mm	Letture / Reading mm
01	0-50	70	0,1
02	0-80	150	0,1



SQUADRA PER CONTROLLO DELL'ANGOLO DI RIAFFILATURA PER UTENSILI DA TORNO COMBINED TURNING AND THREAD GAUGE

ART. 851.00


SQUADRA PER CONTROLLO PUNTE ELICOIDALI CON ASTINA DELL'ANGOLO DI RIAFFILATURA DELLE PUNTE DA 30° A 160° TWIST DRILL GRINDING GAUGE WITH POINTER RANGE 30°- 160°

ART. 852.00


SQUADRE DI PRECISIONE A 90° IN ACCIAIO INOX TEMPRATO 90° PRECISION SQUARES MADE OF HARDENED STAINLESS STEEL

Interamente temprate, rettificate, lappate. Confezione: cassetta legno.

Entirely hardened, ground, lapped. Package: wooden box.

ART. 2025

TIPO SEMPLICE / SIMPLE

NEW

CODE		00	01	02	03	04
Lato x lato Dimensions	mm	50x40	75x50	100x70	150x100	200x130

CODE		05	06	07	08
Lato x lato Dimensions	mm	250x165	300x200	400x265	500x330

Precisione secondo: Norme DIN 875/0 / Accuracy according to: DIN 875/0

ART. 2030

TIPO CON CAPPELLO / WITH BASE

NEW

CODE		00	01	02	03	04
Lato x lato Dimensions	mm	50x40	75x50	100x70	150x100	200x130

CODE		05	06	07	08
Lato x lato Dimensions	mm	250x165	300x200	400x265	500x330

Precisione secondo: Norme DIN 875/0 / Accuracy according to: DIN 875/0

