

Precisione DIN 862.

In acciaio inossidabile. Con vite micrometrica e asta graduata. Lettura diretta su display con grande altezza cifre per una lettura facilitata. Tasto di azzeramento, per misure relative, comparate e accensione e spegnimento. Tasto di conversione mm/poll. "ABS" (VALORE ASSOLUTO DI RIFERIMENTO) e tasto "PRESET". Con vite di fermo. Alimentazione con batteria ecologica al litio 3 V, a lunga durata.

Letture 0,01 mm/ 0,0005 poll.

Con punte a croce per misure interne. Senza predisposizione uscita dati.

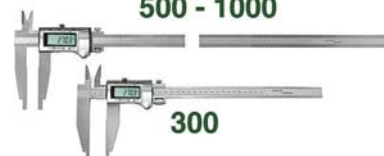
Apertura utile .....	mm	300	500	1000
Lungh. becchi .....	mm	90	150	150
Precisione .....	mm	0,04	0,05	0,10
Cod. fornitore .....		02027030	02027031	02027033
<b>3748E</b>	<b>Cad.</b>	<b>380,00</b>	<b>585,00</b>	<b>1.210,00</b>



INOX

3748E

500 - 1000



300

ABS

1/100

**CALIBRI DI PROFONDITA'** (*sliding gauges for depth measurement*)

**Orig. MIB**

Precisione DIN 862. In acciaio inossidabile, con asta graduata e nonio. Con vite di fermo. Interamente temprati. Superfici finemente rettificata.

Graduazione e nonio con lettura 1/20 di mm. Estremità dell'asta rastremata.

Apertura utile .....	mm	150	200	300	400	500
Lungh. base di appoggio ...	mm	100	100	100	150	150
Cod. fornitore .....		01015041	01015043	01015048	01015052	01015053
<b>3748L</b>	<b>Cad.</b>	<b>49,70</b>	<b>55,50</b>	<b>71,60</b>	<b>130,00</b>	<b>161,00</b>



INOX

3748L



1/20

Precisione DIN 862. In acciaio inossidabile, con asta graduata e nonio cromati opachi. Con vite di fermo. Interamente temprati. Superfici finemente rettificata.

Graduazione e nonio con lettura 1/20 di mm. Tipo combinato con una estremità dell'asta ad angolo 90°, l'altra estremità rastremata.

Apertura utile .....	mm	200	300
Lungh. base di appoggio ...	mm	100	150
Cod. fornitore .....		01016023	01016028
<b>3748P</b>	<b>Cad.</b>	<b>109,00</b>	<b>139,00</b>



INOX

3748P



1/20

**Orig. MIB - Art. 01016051**

Precisione DIN 862. In acciaio inossidabile, con asta graduata e nonio cromati opachi. Con vite di fermo. Interamente temprati. Superfici finemente rettificata.

Graduazione e nonio con lettura 1/20 di mm. Estremità dell'asta a perno.

Apertura utile .....	mm	200
Lungh. base di appoggio ...	mm	100
Ø perno .....	mm	1,6
Lungh. perno .....	mm	6
<b>3748PE</b>	<b>Cad.</b>	<b>73,10</b>



INOX

3748PE



1/20

**Orig. MIB - Art. 01015015**

In acciaio speciale, con asta graduata e nonio cromati opachi. Con vite di fermo. Interamente temprati. Superfici finemente rettificata.

Graduazione e nonio con lettura 1/50 di mm. Estremità dell'asta a gancio.

Apertura utile .....	mm	200
Lungh. base di appoggio ...	mm	100
Sporgenza gancio .....	mm	7,5
<b>3748PG</b>	<b>Cad.</b>	<b>80,40</b>



3748PG



1/50

**CALIBRI DI PROFONDITA' ELETTRONICI DIGITALI** (*electronic digit depth gauges stainless steel with dial*)

**Prod. SCU**

Precisione DIN 862. In acciaio inossidabile, temprato. Lettura diretta su display con grande altezza cifre per una lettura facilitata. Tasto di azzeramento, per misure relative, comparate e accensione e spegnimento. Tasto di conversione mm/poll. Con vite di fermo. Alimentazione con batteria ecologica al litio 1,5 V.

Letture 0,01 mm/0,0005 poll.

Estremità dell'asta rastremata.

Senza rotellina di azionamento.

Apertura utile .....	mm	150	200	300	500
Lungh. base di appoggio ...	mm	100	100	150	150
<b>3748PR</b>	<b>Cad.</b>	<b>103,00</b>	<b>117,00</b>	<b>205,00</b>	<b>358,00</b>



INOX

3748PR



1/100