

**COMPASSI GRADUATI** (precision spring compasses of steel with brass scale)

**Orig. MIB**

Tipo combinato per misure esterne ed interne. Graduazione in millimetri.  
 In alluminio nero temprato con durezza 63 HRC, che garantisce una ottimale resistenza all'usura.  
 Esecuzione di precisione, produzione "Made in Germany".  
 Scala graduata incisa a laser, indelebile e di facile lettura.  
 Lettura 1 mm.



3741M



Apertura max .....	mm	120	160	200	250	300
Lungh. totale .....	mm	200	260	325	415	490
Cod. fornitore .....		04056061	04056062	04056063	04056064	04056065
<b>3741M</b>	<b>Cad.</b>	<b>124,00</b>	<b>149,00</b>	<b>182,00</b>	<b>206,00</b>	<b>247,00</b>

**Prod. SCU**

Con molla di ritorno. Corpo in acciaio. Arco in ottone. Graduazione 1/10 di mm.



3742G



Apertura max .....	mm	10	15	20
<b>3742G</b>	<b>Cad.</b>	<b>19,80</b>	<b>29,70</b>	<b>25,50</b>

Misura mm 20 in esaurimento.

1/10

**CALIBRI DIGITALI TASCABILI IN FIBRA DI VETRO DIGIMAX** (digital sliding caliper gauges)

**Prod. digiMax - Swiss made - Art. 2001**

Calibri di precisione digitali. Per misure interne, esterne e di profondità; nel campo tecnico-professionale. In superpoliamide con rinforzo del 60% in fibra di vetro.  
 Capacità di misura mm 150/6 pollici (precisione ±0,1 mm).  
 Lettura diretta su display 0,1 (1/10) di mm e 0,001 (1/1000) di pollice.  
 Tasto di azzeramento anche per misure relative e comparate.  
 Tasto di conversione mm/poll. e tasto di accensione/spengimento. Con asta di profondità.  
 Alimentazione con batteria ecologica, a lunga durata. Leggero, maneggevole, infrangibile, antiacido, con vetro antiriflesso e cifre di grandi dimensioni per una facile lettura. Strumento di notevole qualità con ottimo rapporto prestazioni/prezzo.  
 In pratico astuccio.



3743G



1/10mm 1/1000"

<b>3743G</b>	<b>Cad.</b>	<b>168,00</b>
--------------	-------------	---------------

**CALIBRI TASCABILI IN FIBRA DI VETRO DIALMAX** (sliding caliper gauges)

**Prod. dialMax - Swiss made - Art. 2921**

Calibri di precisione a quadrante. Per misure interne, esterne e di profondità; nel campo tecnico-professionale. In superpoliamide con rinforzo del 60% in fibra di vetro.  
 Capacità di misura mm 150. Ogni giro completo della lancetta corrisponde a 10 mm, con divisione 1/10 di mm, precisione secondo DIN 862. Leggero, maneggevole, infrangibile, antiacido, azzerabile, con vetro antiriflesso e antigraffio. Rotella zigrinata e guida del cursore brevettati.  
 In pratico astuccio.



3744G



1/10

<b>3744G</b>	<b>Cad.</b>	<b>56,10</b>
--------------	-------------	--------------

**CALIBRI TASCABILI IN FIBRA DI VETRO CALIMAX** (sliding caliper gauges)

**Prod. caliMax - Swiss made - Art. 2901**

Calibri di precisione con nonio. Per misure interne, esterne e di profondità; nel campo tecnico-didattico. In superpoliamide con rinforzo del 60% in fibra di vetro. Capacità di misura mm 150. Nonio 1/10 di mm. Precisione secondo DIN 862. Lettura senza errori di parallasse. Leggero, maneggevole, infrangibile, antiacido e nonio fluorescente.  
 Calibro a doppia lettura mm 0,1 e poll. 1/64. In pratico astuccio.



3745GE



1/10

<b>3745GE</b>	<b>Cad.</b>	<b>40,70</b>
---------------	-------------	--------------

**Prod. caliMax - Swiss made - Art. 2902**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3745GE  
 Calibro a lettura singola mm 0,1. In pratico astuccio.



3745GF



1/10

<b>3745GF</b>	<b>Cad.</b>	<b>40,70</b>
---------------	-------------	--------------

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11