

4316P




INOX

Orig. MIB

Tipo a lettura digitale immediata, a quarzi liquidi. Doppia colonna in acciaio inossidabile e display con grande altezza cifre per una lettura facilitata.

Base rettangolare in ghisa pesante, con superficie d'appoggio rettificata.

Punta per tracciare con riporto in metallo duro. Lettura diretta 0,01 (1/100) di millimetro e 0,0005 (1/1000) di pollice.

Si eseguono azzeramenti anche per misure relative e comparate.

Alimentazione con batteria 1,5 V.

Capacità di misura.....	mm	300	600
Cod. fornitore.....		02027020	02027022
4316P	Cad.	774,00	1.410,00

Per punte di ricambio ved. Art. O4316 L.

1/100

ALTIMETRI E TRUSCHINI ELETTRONICI DIGITALI (precision height electronic gauges)

4317GA




INOX

Orig. MIB

Tipo a lettura digitale immediata, a quarzi liquidi.

Con vite micrometrica di regolazione. Puntale in metallo duro.

Doppia scala di misurazione in millimetri e pollici.

Letture dirette 0,01 (1/100) di millimetro e 0,0005 (1/1000) di pollice.

Si eseguono azzeramenti anche per misure relative e comparate. Alimentazione a batteria al litio 3 V (Art. SCU 3600 T), in dotazione. Base rettangolare in ghisa pesante.

Asta in acciaio inossidabile.

Capacità di misura.....	mm	300	500
Cod. fornitore.....		02027001	02027002
4317GA	Cad.	437,00	593,00

Orig. MIB - Art. 02027002

Punta di ricambio per Art. 4317 GA.

Capacità di misura.....	mm	300	500
O4317GA	Cad.	61,10	61,10

1/100

4317GC




INOX

Orig. MIB

Tipo a lettura digitale immediata a quarzi liquidi con cifre di grandi dimensioni per una lettura facilitata.

Con manovella di avvicinamento rapida e precisa, vite micrometrica di regolazione. Puntale in metallo duro.

Doppia scala di misurazione in millimetri e pollici.

Letture dirette 0,01 (1/100) di millimetro e 0,0005 (1/1000) di pollice.

Si eseguono azzeramenti anche per misure relative e comparate. Alimentazione a batteria 1,5 V. Pesante base in ghisa a forma ergonomica.

Asta in acciaio inossidabile dimensionata per una maggiore rigidità, con guscio, contenente i componenti elettronici, in metallo.

Capacità di misura.....	mm	300	600
Cod. fornitore.....		02027105	02027107
4317GC	Cad.	536,00	766,00

Orig. MIB - Art. 02027107

Punta di ricambio in metallo duro per Art. 4317 GC 300 - 600.

O4317GC	Cad.	61,10
----------------	-------------	--------------

1/100

PROFILOMETRI (profil gauges)

4319




Prod. SCU

Tipo professionale.

Particolarmente indicato per modellisti, progettisti ecc. Indispensabile per rilevare superfici curve, quadre, ovali ecc. e rilievi tridimensionali.

Aghi in acciaio temprato a scorrimento guidato. Capacità mm 300. Lunghezza aghi mm 150.

Larghezza supporto mm 45.

4319	Cad.	114,00
-------------	-------------	---------------

4319A




Tipo standard.

Indispensabile per rilevare superfici curve, quadre, ovali ecc. e rilievi tridimensionali. Aghi in acciaio temprato. Capacità mm 150. Lunghezza aghi mm 85. Larghezza supporto mm 40.

4319A	Cad.	14,90
--------------	-------------	--------------