



## Comparatori speciali

Con lettura  $\frac{1}{100}$  di mm (0,01 mm)

Quadrante girevole a lettura dall'alto con due lancette e indici di tolleranza  
Adatti per montaggio su dime di controllo - Attacco  $\varnothing$  8 e 28 mm h6

**Campo di misura 3 mm** - Con tastatore dorsale e cassa in metallo

Diametro quadrante	mm	40	58
Codice		H 4472 1040	H 4472 1058
<b>H 4472/1</b>	Cad. €		
Ogni giro di lancetta =	mm	0,5	1



## Comparatori

Con tastatore verticale - Gambo per l'attacco  $\varnothing$  8 mm h6  
Con numero di identificazione individuale - Forniti in astuccio

Letture  $\frac{1}{10}$  di mm (0,1 mm)

**Campo di misura 10 mm - DIN EN ISO 463**

Esecuzione indicata per impiego in ambienti con condizioni non adeguate ad un comparatore di precisione e per questo frequentemente sostituito

Quadrante  $\varnothing$  58 mm con una lancetta

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 10 mm

Con fondello piano e cassa in metallo - Tastatore decentrato di 3,5 mm

Codice H 4472 7000	<b>H 4472/7</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

$\frac{1}{10}$  di mm (0,1 mm)



Letture  $\frac{1}{100}$  di mm (0,01 mm)

Grado di precisione DIN 878

Con quadrante girevole con indici di tolleranza

**Campo di misura 0,4 mm**

Quadrante  $\varnothing$  40 mm con una lancetta - **Antiurto**

Con lettura su scala bilaterale 20 - 0 - 20, fondello piano e cassa in metallo

Corsa libera per posizionamento al pezzo 4,5 mm

Codice H 4473 1000	<b>H 4473/1</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

$\frac{1}{100}$  di mm (0,01 mm)



Antiurto



Antiurto

**Campo di misura 0,8 mm**

Quadrante  $\varnothing$  58 mm con una lancetta - **Antiurto**

Con lettura su scala bilaterale 40 - 0 - 40, fondello piano e cassa in metallo

Corsa libera per posizionamento al pezzo 9 mm

Codice H 4473 2000	<b>H 4473/2</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

**Campo di misura 3 mm**

Quadrante  $\varnothing$  32 mm con due lancette

Con fondello piano e cassa in metallo

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 0,5 mm

Codice H 4476 0000	<b>H 4476/0</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Quadrante  $\varnothing$  40 mm con due lancette

Con fondello piano e cassa in resina sintetica

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 0,5 mm

Codice H 4476 1000	<b>H 4476/1</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Quadrante  $\varnothing$  40 mm con due lancette - **Antiurto** con cappuccio di protezione

Con fondello piano rimovibile e cassa in metallo

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 0,5 mm

Codice H 4476 2000	<b>H 4476/2</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Antiurto



IP 67

Quadrante  $\varnothing$  40 mm con due lancette - **Antiurto** con cappuccio di protezione

**Protetto contro la penetrazione della polvere, effetti dell'immersione temporanea nell'acqua e da olii**

Con fondello piano rimovibile e cassa in metallo

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 0,5 mm

Codice H 4476 3000	<b>H 4476/3</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Antiurto e protetto da infiltrazioni di acqua e olii

**Campo di misura 5 mm**

Quadrante  $\varnothing$  40 mm con due lancette

Con fondello piano e cassa in resina sintetica

Ogni giro della lancetta principale corrisponde ad uno spostamento di 0,5 mm

Codice H 4477 1000	<b>H 4477/1</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

