

3970G **SCU** **BSW** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo doppio per filetti Whitworth e Metrico ISO. Con 52 lame.

3970G Cad. **10,70**



3971G **SCU** **BSW** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo semplice per filetti Whitworth. Con 28 lame.

3971G Cad. **7,42**



3972G **SCU** **M** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo semplice per filetti Metrico ISO. Con 24 lame.

3972G Cad. **7,42**



3972GE **SCU** **BSP** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo semplice per filetti GAS a 55°. Con 6 lame.

3972GE Cad. **14,50**



3972GF **SCU** **UNC** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo semplice per filetti UNC a 60°. Con 22 lame.

3972GF Cad. **8,24**



3972GL **SCU** **UNF** Descrizione di riferimento vedi Art. 3969G
 Tipo semplice per filetti UNF a 60°. Con 16 lame.

3972GL Cad. **8,24**



RAGGIMETRI (*precision radius gauges*)

3973GA **SCU**
3973GB
3973GC
3973GE
3973GL
3973GP

Prod. SCU
 Per controllare il raggio di corpi tondi, convessi o concavi.
 Con viti di bloccaggio.
 Con 34 lame per raggi da 1 a 7. In acciaio.

3973GA Cad. **16,50**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3973GA
 Con 32 lame per raggi da 7,5 a 15. In acciaio.

3973GB Cad. **18,20**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3973GA
 Con 30 lame per raggi da 15,5 a 25. In acciaio.

3973GC Cad. **18,20**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3973GA
 Con 34 lame per raggi da 1 a 7. In acciaio INOX.

3973GE Cad. **39,60**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3973GA
 Con 32 lame per raggi da 7,5 a 15. In acciaio INOX.

3973GL Cad. **42,90**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3973GA
 Con 30 lame per raggi da 15,5 a 25. In acciaio INOX.

3973GP Cad. **42,90**

