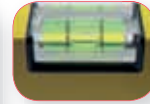
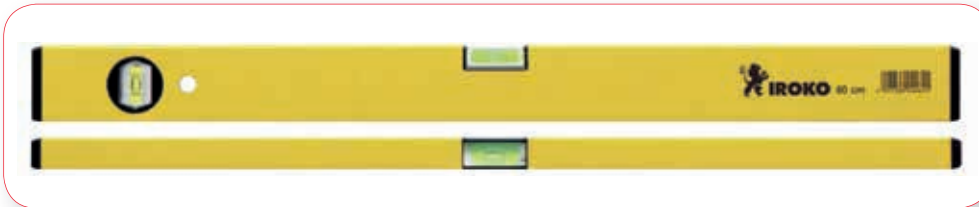


Niveles

DE AGUA

Nivel de agua IROKO



CARACTERÍSTICAS:
 ▶ Modelo económico. Perfil de aluminio amarillo recubierto con polvo
 ▶ Exactitud de medición en largo normal 1 mm/m.

D6 6445 / IROKO

Longitud mm	400	500	600	800	1.000	1.200
Precisión en posición normal mm/m	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Nivel de agua "ALA DE AVIÓN"



CARACTERÍSTICAS:
 ▶ Superficie fresada de medición.
 Precisión de medición en posición normal 1,0 mm/m

D6 6485 / IROKO

Longitud mm	300	400	500	600	800	1.000
-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-------

Nivel de agua Magnéticos uso general



CARACTERÍSTICAS:
 ▶ Dispone de imanes permanentes de gran atracción.
 ▶ Perfil de aluminio liso y robusto
 ▶ Burbuja con efecto lupa para mejor legibilidad

D6 6500

Longitud mm	400	500	800
Precisión en posición normal mm/m	0,5	0,5	0,5

Nivel de agua Electrónico IP65



CARACTERÍSTICAS:
 ▶ Totalmente lavable conforme a IP65.
 ▶ Dos visores digitales perfectamente legibles en cualquier situación.
 ▶ Cálculo inmediato de valores de medición, apenas en medio segundo.
 ▶ Sin retrasos en la carga de datos
 ▶ Señal acústica en tres tonos diferentes. Bloqueo de teclado.

D6 6534

Longitud mm	400	600	800	1.000	1.200	1.800
Precisión (0,1° a 89,9°)	±0,2° (±0,5 mm/m) para nivel posición normal					
Grado de estanqueidad	IP65					
Alimentación	2x1,5V Mignon (AA) alkaline + ACCU					