



NIVELES

NIVEL DE PRECISIÓN DE CUADRO



Para alinear y verificar superficies planas y cilíndricas, tanto horizontales como verticales en máquinas de gran precisión. Fabricado en fundición especial. Con dos bases prismáticas.

Ref.	Código	Dimensiones (mm)	Sensibilidad (mm/m)
0907400	62501502	150 x 150	0,02
0907401	62501503	150 x 150	0,03
0907402	62501505	150 x 150	0,05
0907403	62501510	150 x 150	0,10
0907404	62502002	200 x 200	0,02
0907405	62502003	200 x 200	0,03
0907406	62502005	200 x 200	0,05
0907407	62502010	200 x 200	0,10
0907408	62502502	250 x 250	0,02
0907409	62502503	250 x 250	0,03
0907410	62502505	250 x 250	0,05
0907411	62502510	250 x 250	0,10

NIVEL DE PRECISIÓN LINEAL



Para alinear y verificar superficies planas y cilíndricas, tanto horizontales como verticales en máquinas de gran precisión. Fabricado en fundición especial. Con base prismática de apoyo rectificada.

Ref.	Código	Dimensiones (mm)	Sensibilidad (mm/m)
0907500	62601502	150 x 40	0,02
0907501	62601503	150 x 40	0,03
0907502	62601505	150 x 40	0,05
0907503	62601510	150 x 40	0,10
0907504	62602002	200 x 40	0,02
0907505	62602003	200 x 40	0,03
0907506	62602005	200 x 40	0,05
0907507	62602010	200 x 40	0,10
0907508	62603002	300 x 50	0,02
0907509	62603003	300 x 50	0,03
0907510	62603005	300 x 50	0,05
0907511	62603010	300 x 50	0,10

NIVEL PERFIL DE ALUMINIO



Sección de 48 x 22 x 1,5 mm, el modelo normal tiene 2 burbujas antichoque y el magnético 3. Precisión 0,5 mm/m en posición normal. Hasta 100 cm, milimetrados.

Ref. Normal	Código Normal	Ref. Magnético	Código Magnético	Longitud (cm)
0907600	53630	—	—	30
0907601	53640	0907700	53840	40
0907602	53650	0907701	53850	50
0907603	53660	0907702	53860	60
0907604	53680	0907703	53880	80
0907605	53695	0907704	53895	100
0907606	53969	0907705	53896	120
0907607	53697	0907706	53897	150
0907608	53698	0907707	53898	180
0907609	53699	0907708	53899	200

NIVEL PERFIL DE ALUMINIO ANTICHOCC



Sección de 50 x 23. El nivel magnético lleva imanes de neodimio insertados. Precisión 0,5 mm/m en posición normal. Base rectificada.

Ref. Normal	Código Normal	Ref. Magnético	Código Magnético	Longitud (cm)
0907800	53104	0907900	53124	40
0907801	53105	0907901	53125	50
0907802	53106	0907902	53126	60
0907803	53108	0907903	53128	80

NIVEL ALA DE AVION



Ancho de la base 25 mm. El nivel magnético lleva imanes de neodimio insertados. Precisión 0,5mm/m en posición normal. Base rectificada.

Ref. Normal	Código Normal	Ref. Magnético	Código Magnético	Longitud (cm)
0908000	53144	0908100	53244	40
0908001	53154	0908101	53254	50
0908002	53164	0908102	53264	60
0908003	53184	0908103	53284	80
0908004	53194	0908104	53294	100