

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Lunghezza Longitud mm	Sensibilità Sensibilidad mm/m
EB035150	150	0,02
EB035200	200	
EB035300	300	

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Lunghezza Longitud mm	Sensibilità Sensibilidad mm/m	Superfici Superficies
EB051150	150	0,02	Raschiata Rascada
EB051200	200		
EB051250	250		

TECHNICAL SPECIFICATIONS

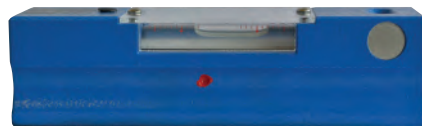
Cod.	Lunghezza Longitud mm	Sensibilità Sensibilidad mm/m	Superfici Superficies
EB055150	150	0,02	Rettificata Rectificada
EB055200	200		
EB055250	250		
EB055300	300		

Livella lineare.

Costruita in ghisa al nichel-cromo dotata di nervature di rinforzo. Superfici rettificate, base piana con scanalatura a V. Dotata di numero di matricola, costruita secondo norma DIN877. La fiala è visibile sia dall'alto che lateralmente.

Nivel lineal.

Construida en fundición al níquel-cromo dotada de nervaduras de refuerzo. Superficies rectificadas, base plana con muesca en V. Compuesta por número de matrícula, construida en conformidad con la norma DIN877. El vial es visible tanto desde arriba como lateralmente.



Livella lineare.

Base con scanalatura a V, per controllo superfici piane e cilindriche.

Nivel lineal.

Base con labio en V, para el control de superficies planas y cilíndricas.



Livella lineare.

Base con scanalatura a V, per controllo superfici piane e cilindriche.

Nivel lineal.

Base con labio en V, para el control de superficies planas y cilíndricas.

