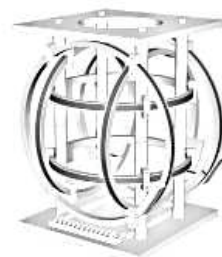


Lista de Precios Año 2018 - Bobinas de Helmholtz estándar, Ferronato® - Pág. 1

- Los precios son en Euro (€) y “Franco de Fábrica” (Ex Works). No incluyen los gastos de transporte ni el IVA 21% (si fuera aplicable).
- Estos precios para **2018** pueden ser modificados antes de fin de año.



Tipo	Descripción	Precio (€)
Familias BHC2000-A y BHC2000-B (2 m, cuadradas)		
Suministradas desmontadas; a montar por el cliente. Incluye embalaje en caja de madera paletizada. El transporte deberá ser de superficie, por camión o barco		
BHC2000-3-A	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	18.682
BHC2000-2A-A	Conjunto de dos ejes: X, Y.	13.915
BHC2000-2B-A	Conjunto de dos ejes: X, Z.	13.189
BHC2000-1A-A	Conjunto de un eje: Y (puede ser instalado vertical u horizontal).	7.865
BHC2000-3-B	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	15.912
BHC2000-2A-B	Conjunto de dos ejes: X, Y.	11.737
BHC2000-2B-B	Conjunto de dos ejes: X, Z.	11.253
BHC2000-1A-B	Conjunto de un eje: Y (puede ser instalado vertical u horizontal).	7.018
Accesorios opcionales		
BHC2000-DUTST-1	Soporte de altura variable para dispositivo bajo prueba (DUT).	3.200
BHC2000-F-A	Módulo A para suelo elevado.	647
BHC2000-F-B	Módulo B para suelo elevado.	290

Familias BH1300-A y BH1300-C - Suministradas montadas , listas para funcionar Incluyendo embalaje en una caja de madera paletizada.		
<i>Nota importante: La forma de envío deberá ser analizada para cada destino, ya que debido a las dimensiones de la caja podría no ser posible despacharla por vía aérea.</i>		
<i>Los conjuntos de bobinas BH1300-A y BH1300-C son idénticos, excepto en sus bobinados y en las especificaciones eléctricas. La versión "C" es adecuada para CA hasta aproximadamente 100 Hz.</i>		
BH1300-3-A/C	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	6.963
BH1300-2A-A/C	Conjunto de dos ejes: X, Y.	5.401
BH1300-2B-A/C	Conjunto de dos ejes: X, Z.	5.269
BH1300-1A-A/C	Conjunto de un eje: X.	3.333
BH1300-1B-A/C	Conjunto de un eje: Z.	3.223
Familia BH1300-A y BH1300-C - Suministradas desmontadas ; a montar por el cliente Incluyendo embalaje en una caja de madera paletizada.		
BH1300-3-A/C	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	7.293
BH1300-2A-A/C	Conjunto de dos ejes: X, Y.	5.731
BH1300-2B-A/C	Conjunto de dos ejes: X, Z.	5.599
BH1300-1A-A/C	Conjunto de un eje: X.	3.663
BH1300-1B-A/C	Conjunto de un eje: Z.	3.553
Accesorios opcionales		
PBH1300-P1	Peana no magnética, con pies de altura ajustable.	968
PBH1300-R1	Peana no magnética, con ruedas con bloqueo.	1.155
BH1300-DUTST-1	Soporte de altura variable para Dispositivo Bajo Prueba (DBP/DUT)	2.750

Continúa en pág. 2 →

Lista de Precios Año 2018 - Bobinas de Helmholtz estándar, Ferronato® - Pág. 2

- Los precios son en Euro (€) y “Franco de Fábrica” (Ex Works). No incluyen los gastos de transporte ni el IVA 21%.

Familia BH600-B (embalaje en caja de madera incluido)		
BH600-3-B	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	3.454
BH600-2A-B	Conjunto de dos ejes: X, Y.	2.464
BH600-2B-B	Conjunto de dos ejes: X, Z.	2.200
BH600-1A-B	Conjunto de un eje: X.	1.716
BH600-1B-B	Conjunto de un eje: Z.	1.650
BH600-DUTST-1	Soporte opcional de altura variable para dispositivo bajo prueba (DUT).	1.650
<i>- Comprobación y corrección opcional para error de ortogonalidad $<\pm 0,1^\circ$ = Euro 200.-</i>		

Familia BH300-A (embalaje en caja de cartón incluido)		
BH300-3-A	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	1.727
BH300-2A-A	Conjunto de dos ejes: X, Y.	1.166
BH300-2B-A	Conjunto de dos ejes: X, Z.	1.133
BH300-1A-A	Conjunto de un eje: X.	759
BH300-1B-A	Conjunto de un eje: Z.	759
BH300-DUTST-1	Soporte opcional para dispositivo bajo prueba (DUT), para ser fijado a las bobinas Z.	110
<i>- Comprobación y corrección opcional para error de ortogonalidad $<\pm 0,1^\circ$ = Euro 150.-</i>		

Familia BH300HF-B (embalaje incluido)		
BH300HF-3-B	Conjunto de tres ejes: X, Y, Z.	1.947
BH300HF-2A-B	Conjunto de dos ejes: X, Y.	1.364
BH300HF-2B-B	Conjunto de dos ejes: X, Z.	1.331
BH300HF-1A-B	Conjunto de un eje: X.	836
BH300HF-1B-B	Conjunto de un eje: Z.	836
BH300-DUTST-1	Soporte opcional para dispositivo bajo prueba (DUT), para ser fijado a las bobinas Z.	110

Bobinas sueltas de los conjuntos estándar de arriba.	Consultar
--	-----------