

IB - CASQUILLOS REDUCTORES HEXAGONALES, MEDIDA IMPERIAL



Estos casquillos reductores hexagonales de Hi-Force ofrecen una solución fácil y económica para reducir el tamaño AF (entre caras) de la cabeza de trinquete hembra hexagonal TWH-NRH de medida imperial [véase la página 81]. Simplemente seleccione su tamaño AF exterior (tamaño AF de la cabeza de trinquete) y el tamaño AF interior necesario, para determinar el número de modelo. Tenga en cuenta que al utilizar un casquillo reductor debe añadirse el espesor de la pared (especificado más adelante como dimensión "W") a la dimensión de radio mínimo de su cabeza de trinquete.

Tamaño AF exterior	Tamaño AF interior	Para TWH27NRH		Para TWH54NRH		Para TWH120NRH		Para TWH210NRH		Para TWH430NRH	
		Nº modelo	W _{mm}	Nº modelo	W _{mm}	Nº modelo	W _{mm}	Nº modelo	W _{mm}	Nº modelo	W _{mm}
1 1/4"	1 1/16"	IB27-104-101	2,4								
1 7/16"	1 1/16"	IB27-107-101	4,8								
1 7/16"	1 1/4"	IB27-107-104	2,4								
1 5/8"	1 1/4"	IB27-110-104	4,8	IB54-110-104	4,8						
1 5/8"	1 7/16"	IB27-110-107	2,4	IB54-110-107	2,4						
1 13/16"	1 7/16"	IB27-113-107	4,8	IB54-113-107	4,8						
1 13/16"	1 5/8"	IB27-113-110	2,4	IB54-113-110	2,4						
2"	1 5/8"	IB27-200-110	4,8	IB54-200-110	4,8						
2"	1 13/16"	IB27-200-113	2,4	IB54-200-113	2,4						
2 3/16"	1 5/8"	IB27-203-110	7,2	IB54-203-110	7,2						
2 3/16"	1 13/16"	IB27-203-113	4,8	IB54-203-113	4,8						
2 3/16"	2"	IB27-203-200	2,4	IB54-203-200	2,4						
2 3/8"	1 13/16"	IB27-206-113	7,2	IB54-206-113	7,2						
2 3/8"	2"	IB27-206-200	4,8	IB54-206-200	4,8						
2 3/8"	2 3/16"	IB27-206-203	2,4	IB54-206-203	2,4	IB120-206-203	2,4				
2 9/16"	2"			IB54-209-200	7,2	no disponible	-				
2 9/16"	2 3/16"			IB54-209-203	4,8	IB120-209-203	4,8				
2 9/16"	2 3/8"			IB54-209-206	2,4	IB120-209-206	2,4				
2 3/4"	2 3/16"			IB54-212-203	7,2	IB120-212-203	7,2				
2 3/4"	2 3/8"			IB54-212-206	4,8	IB120-212-206	4,8				
2 3/4"	2 3/4"			IB54-212-209	2,4	IB120-212-209	2,4				
2 15/16"	2 3/8"			IB54-215-206	7,2	IB120-215-206	7,2				
2 15/16"	2 9/16"			IB54-215-209	4,8	IB120-215-209	4,8				
2 15/16"	2 3/4"			IB54-215-212	2,4	IB120-215-212	2,4	IB210-215-212	2,4		
3 1/8"	2 9/16"			IB54-302-209	7,2	IB120-302-209	7,2	no disponible	-		
3 1/8"	2 3/4"			IB54-302-212	4,8	IB120-302-212	4,8	IB210-302-212	4,8		
3 1/8"	2 15/16"			IB54-302-215	2,4	IB120-302-215	2,4	IB210-302-215	2,4		
3 1/2"	2 15/16"					IB120-308-215	7,2	IB210-308-215	7,2		
3 1/2"	3 1/8"					IB120-308-302	4,8	IB210-308-302	4,8	IB430-308-302	4,8
3 7/8"	3 1/8"					IB120-314-302	9,5	IB210-314-302	9,5	IB430-314-302	9,5
3 7/8"	3 1/2"					IB120-314-308	4,8	IB210-314-308	4,8	IB430-314-308	4,8
4 1/4"	3 1/2"							IB210-404-308	9,5	IB430-404-308	9,5
4 1/4"	3 7/8"							IB210-404-314	4,8	IB430-404-314	4,8
4 5/8"	3 7/8"							IB210-410-314	9,5	IB430-410-314	9,5
4 5/8"	4 1/4"							IB210-410-404	4,8	IB430-410-404	4,8
5"	4 1/4"									IB430-500-404	9,5
5"	4 5/8"									IB430-500-410	4,8
5 3/8"	4 5/8"									IB430-506-410	9,5
5 3/8"	5"									IB430-506-500	4,8
5 3/4"	5"									IB430-512-500	9,5
5 3/4"	5 3/8"									IB430-512-506	4,8
6 1/8"	5 3/8"									IB430-602-506	9,5
6 1/8"	5 3/4"									IB430-602-512	4,8
6 1/2"	5 3/4"									IB430-608-512	9,5
6 1/2"	6 1/8"									IB430-608-602	4,8
6 7/8"	6 1/8"									IB430-614-602	9,5
6 7/8"	6 1/2"									IB430-614-608	4,8