

Barra redonda de metal duro integral, buril

Características: de manera opcional redonda o con corte recto. Rectificado cilíndrico de precisión (seccionado por la mitad con una medida de 0,02–0,05 mm). Tolerancia para forma A: Longitud: ± 2 mm \varnothing : h6



2793 Barra redonda de metal duro.

Aplicación: con el rectificado correspondiente pueden emplearse como cuchillas de forma en trabajos de torneado interior, torneado de roscas, grabado, así como copiado en la fabricación de herramientas y la construcción de moldes.

2795 Buril de metal duro integral, preperfilado en un lado.

Aplicación: con el rectificado correspondiente pueden emplearse de forma idónea para el grabado de caracteres y contornos, así como para el torneado de piezas perfiladas y para el fresado en copiado en la construcción de matrices y moldes. La sección por la mitad preperfilada se adapta en poco tiempo al uso previsto mediante el rectificado de acabado.



2793



2795

\varnothing h 6 mm	Longitud de filo mm	Longitud total mm	- WILKE		Ref.
			2793	2795	
			€	€	
2	3.5	50	4,53	10,67	...0001
2.5	3.7	50	5,34	11,71	...0004
3	4.5	50	6,37	12,94	...0007
3	4.5	75	7,40	17,04	...0010
4	6	50	7,60	15,40	...0013
4	6	75	9,24	19,93	...0016
5	7.5	75	11,71	34,93	...0019
6	9	75	16,43	35,94	...0022
			(W102)	(W102)	

\varnothing h 6 mm	Longitud de filo mm	Longitud total mm	- WILKE		Ref.
			2793	2795	
			€	€	
6	9	100	22,39	45,19	...0025
8	12	75	24,03	45,19	...0028
8	12	100	32,24	59,57	...0031
10	15	75	34,29	57,50	...0034
10	15	100	46,41	76,00	...0037
12	18	75	48,67	78,04	...0040
12	18	100	65,71	103,91	...0043
16	24	100	107,00	213,59	...0046
			(W102)	(W102)	

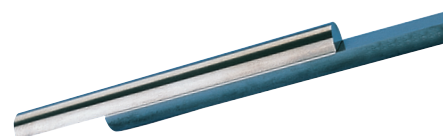
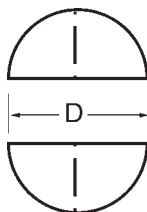
Buril semicircular de metal duro integral, buril de 2 mitades

Características: metal duro, conforme a la norma de fábrica. Tolerancia: Longitud: ± 2 mm \varnothing : h7

Aplicación: para el grabado, así como copiado en la fabricación de herramientas y la construcción de moldes. Para uso universal.



\varnothing h 7 mm	Longitud total mm	- WILKE		Ref.
		2796	€	
3	50	52,59	...	0001
4	50	66,53	...	0004
5	50	78,46	...	0007
6	50	93,66	...	0010
8	75	139,66	...	0013
10	75	266,99	...	0016
12	75	328,60	...	0019
			(W102)	



Termómetro infrarrojo

Este dispositivo de medición de temperatura, así como otros dispositivos de medición para, por ejemplo, humedad del material, grosor de las paredes y capas, se puede encontrar a partir de la

4/129.



4/129

format
professional quality