



Pilnik

Walcowy z czotem kulistym



Opis: Wysokiej jakości pilniki do obróbki, dostępne chwytów węglkowe lub ze stali miedziowej (narzędzia oznaczone* są węglkowe).

Zastosowanie: Do usuwania rąbków i oczyszczania.

Wymiary w mm

CUTTER DIAMETER	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA
3/32	7/16	1-1/2
3mm	14mm	38mm
1/8	9/16	1-1/2
5/32	1/2	1-1/2
3/16	1/2	1-1/2
1/4	1/2	1-3/4
1/8	1/2	2
3/16	5/8	2
6mm	16mm	51mm
1/4	5/8	2
5/16	3/4	2-1/2
3/8	3/4	2-1/2
3/8	3/4	2-1/2
7/16	1	2-3/4
7/16	1	2-3/4
1/2	1	2-3/4
1/2	1	2-3/4
5/8	1	2-3/4
5/8	1	2-3/4
3/4	1	2-3/4
3/4	1	2-3/4

Wymiary w calach (")

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
1/8	010-0077-20*	010-0073-20*
-	-	-
1/8	010-0037-20*	010-0033-20*
1/8	020-0037-20*	020-0033-20*
1/8	020-0047-20*	020-0043-20*
1/8	015-0027-20	015-0023-20
1/4	042-1007-20*	042-1003-20*
1/4	042-1017-20*	042-1013-20*
-	-	-
1/4	042-1027-20*	042-1023-20*
1/4	042-1047-20	042-1043-20
1/4	042-1057-20	042-1053-20
-	-	-
1/4	042-1167-20	042-1163-20
-	-	-
1/4	042-1067-20	042-1063-20
-	-	-
1/4	042-1077-20	042-1073-20
-	-	-
1/4	042-1087-20	042-1083-20
-	-	-

Wymiary w mm

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
3mm	010-3077-20*	010-3073-20*
3mm	010-3037-20*	010-3033-20*
-	-	-
3mm	020-3037-20	020-3033-20
3mm	020-3047-20	020-3043-20
3mm	015-3027-20	015-3023-20
6mm	042-6007-20*	042-6003-20*
6mm	042-6017-20*	042-6013-20*
6mm	042-6027-20*	042-6023-20*
-	-	-
6mm	042-6047-20	042-6043-20
6mm	042-6057-20	042-6053-20
8mm	042-8057-20	042-8063-20
6mm	042-6167-20	042-6163-20
8mm	042-8167-20	042-8163-20
6mm	042-6067-20	042-6063-20
8mm	042-8067-20	042-8063-20
6mm	042-6077-20	042-6073-20
8mm	042-8077-20	042-8073-20
6mm	042-6087-20	042-6083-20
8mm	042-8087-20	042-8083-20

* oznacza pilnik o budowie jednolitej węglkowej, pozostałe mają chwyt stalowy