



Pilnik Ostrołukowy



Opis: Wysokiej jakości pilniki do obróbki, dostępne chwytły węglkowe lub ze stali miedziowej (narzędzia oznaczone* są wykonane w całości z węgla).

Zastosowanie: Do usuwania rąbków i oczyszczania.

Wymiary w mm

ŚREDNICA OSTRZA	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA
3mm	6mm	38mm
1/8	1/4	1-1/2
3mm	8mm	38mm
1/8	5/16	1-1/2
3mm	10mm	38mm
1/8	3/8	1-1/2
3mm	13mm	38mm
1/8	1/2	1-1/2
3/16	1/2	1-1/2
1/4	1/2	1-3/4
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
1/2	3/4	2-1/2
1/2	3/4	2-1/2
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	1-3/4
3/4	1	1-3/4

Wymiary w calach (")

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
-	-	-
1/8	010-0047-20*	010-0043-20*
-	-	-
1/8	010-0177-20*	010-0173-20*
-	-	-
1/8	010-0187-20*	010-0183-20*
-	-	-
1/8	010-0247-20*	010-0243-20*
1/8	020-0087-20*	020-0083-20*
1/8	015-0047-20	015-0043-20
-	-	-
1/4	044-1017-20*	044-1013-20*
1/4	044-1027-20	044-1023-20
1/4	044-1037-20	044-1033-20
-	-	-
1/4	044-1047-20	044-1043-20
-	-	-
1/4	044-1057-20	044-1053-20
-	-	-
1/4	044-1067-20	044-1063-20
-	-	-
1/4	044-1077-20	044-1073-20
-	-	-

Wymiary w mm

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
3mm	010-3047-20*	010-3043-20*
-	-	-
3mm	010-3177-20*	010-3173-20*
-	-	-
3mm	010-3187-20*	010-3183-20*
-	-	-
3mm	010-3247-20*	010-3243-20*
-	-	-
3mm	020-3087-20	020-3083-20
3mm	015-3047-20	015-3043-20
6mm	044-6017-20*	044-6013-20*
-	-	-
6mm	044-6027-20	044-6023-20
6mm	044-6037-20	044-6033-20
8mm	044-8037-20	044-8033-20
6mm	044-6047-20	044-6043-20
8mm	044-8047-20	044-8043-20
6mm	044-6057-20	044-6053-20
8mm	044-8057-20	044-8053-20
6mm	044-6067-20	044-6063-20
8mm	044-8067-20	044-8063-20
6mm	044-6077-20	044-6073-20
8mm	044-8077-20	044-8073-20

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