



# Pilnik

## Ostrołukowy z czółem zaokrąglonym



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

**Zastosowanie:** Do usuwania rąbków i oczyszczania.

☐ Wymiary w mm

ŚREDNICA OSTRZA	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA
3mm	6mm	38mm
3mm	13mm	38mm
1/8	1/4	1-1/2
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
3/8	3/4	2-1/2
7/16	1	2-3/4
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	2-3/4
3/4	1	2-3/4
3/4	1-1/4	3
3/4	1-1/4	3
1	1-1/2	3
1	1-1/2	3

Wymiary w calach (")

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
-	-	-
-	-	-
1/8	-	010-0273-20*
1/8	-	010-0053-20*
1/8	020-0077-20*	020-0073-20*
1/8	015-0037-20	015-0033-20
-	-	-
1/4	043-1017-20*	043-1013-20*
1/4	043-1037-20	043-1033-20
1/4	043-1057-20	043-1053-20
1/4	043-1047-20	043-1043-20
-	-	-
1/4	043-1067-20	043-1063-20
-	-	-
1/4	043-1077-20	043-1073-20
-	-	-
1/4	043-1087-20	043-1083-20
-	-	-
1/4	043-1097-20	043-1093-20
-	-	-
1/4	043-1107-20	043-1103-20
-	-	-

Wymiary w mm

ŚREDNICA CHWYTU	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE KRZYŻOWE	NUMER KATALOGOWY NACIĘCIE SPIRALNE
3mm	010-3227-20*	010-3273-20*
3mm	010-3057-20*	010-3053-20*
-	-	-
-	-	-
3mm	020-3077-20	020-3073-20
3mm	015-3037-20	015-3033-20
6mm	043-6017-20*	043-6013-20*
-	-	-
6mm	043-6037-20	043-6033-20
6mm	043-6057-20	043-6053-20
6mm	043-6047-20	043-6043-20
8mm	043-8047-20	043-8043-20
6mm	043-6067-20	043-6063-20
8mm	043-8067-20	043-8063-20
6mm	043-6077-20	043-6073-20
8mm	043-8077-20	043-8073-20
6mm	043-6087-20	043-6083-20
8mm	043-8087-20	043-8083-20
6mm	043-6097-20	043-6093-20
8mm	043-8097-20	043-8093-20
6mm	043-6107-20	043-6103-20
8mm	043-8107-20	043-8103-20

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