



# Seria 155-47

## 4 ostrzowe frezy pojedyncze



### Opis:

4-ostrzowe, węglikowe, pojedyncze, standardowej długości, walcowo-czołowe, chwyt walcowy gładki, linia śrubowa o pochyleniu 30 stopni, ostrza centralne.

### Zastosowanie:

Uniwersalny frez w większości używany do trudniej obrabialnych materiałów niż 2 i 3-ostrzowe odpowiedniki. Większa sztywność frezu zapewnia minimalne ugięcie.

Wymiary w calach (")

NUMER KATALOGOWY	ŚREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA
155-1303-47	1/32	1/8	5/64	1-1/2
155-1953-47	3/64	1/8	9/64	1-1/2
155-2153-47	1/16	1/8	3/16	1-1/2
155-2453-47	5/64	1/8	1/4	1-1/2
155-2803-47	3/32	1/8	3/8	1-1/2
155-3153-47	7/64	1/8	3/8	1-1/2
155-3453-47	1/8	1/8	1/2	1-1/2
155-3653-47	9/64	3/16	1/2	2
155-3953-47	5/32	3/16	9/16	2
155-4253-47	11/64	3/16	9/16	2
155-4553-47	3/16	3/16	5/8	2
155-4903-47	13/64	1/4	5/8	2-1/2
155-5153-47	7/32	1/4	5/8	2-1/2
155-5353-47	15/64	1/4	3/4	2-1/2
155-5553-47	1/4	1/4	3/4	2-1/2
155-5753-47	17/64	5/16	3/4	2-1/2
155-6003-47	9/32	5/16	3/4	2-1/2
155-6153-47	19/64	5/16	13/16	2-1/2
155-6253-47	5/16	5/16	13/16	2-1/2
155-6043-47	21/64	3/8	1	2-1/2
155-6553-47	11/32	3/8	7/8	2-1/2
155-6703-47	23/64	3/8	1	2-1/2
155-6803-47	3/8	3/8	7/8	2-1/2
155-6953-47	25/64	7/16	1	2-3/4
155-7103-47	13/32	7/16	1	2-3/4
155-7203-47	27/64	7/16	1	2-3/4
155-7253-47	7/16	7/16	1	2-3/4
155-7303-47	29/64	1/2	1	3
155-7353-47	15/32	1/2	1	3
155-7403-47	31/64	1/2	1	3
155-7453-47	1/2	1/2	1	3
155-7653-47	9/16	9/16	1-1/8	3-1/2
155-7853-47	5/8	5/8	1-1/4	3-1/2
155-8053-47	11/16	3/4	1-3/8	4
155-8253-47	3/4	3/4	1-1/2	4
155-8653-47	7/8	7/8	1-1/2	4
155-9053-47	1	1	1-1/2	4

Wymiary w mm

NUMER KATALOGOWY	ŚREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA
155-2123-47	1	3	3	38
155-2323-47	1,5	3	5	38
155-2523-47	2	3	7	38
155-2913-47	2,5	3	7	38
155-3373-47	3	3	9	38
155-3573-47	3,5	4	12	51
155-4013-47	4	4	14	51
155-4363-47	4,5	5	14	51
155-4763-47	5	5	16	51
155-5373-47	6	6	19	64
155-5893-47	7	8	19	64
155-6283-47	8	8	21	64
155-6633-47	9	10	22	70
155-6973-47	10	10	22	70
155-7233-47	11	11	25	70
155-7363-47	12	12	25	76
155-7623-47	14	14	30	89
155-7873-47	16	16	32	89
155-8123-47	18	18	35	102
155-8373-47	20	20	38	102
155-8573-47	22	22	38	102
155-8773-47	25	25	38	102