



Seria 155-27

2 ostrzowe frezy, pojedyncze



Opis:

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

Zastosowanie:

Uniwersalny zaprojektowany frez z dużym rowkiem wiórowym. Dwuostrzowa konstrukcja stanowi wielozadaniowe narzędzie, które z sukcesem może być używane do cięcia wgłębnego.

Ponadto poza frezowaniem powierzchni bocznych duża siła ostrza pozwala na wykonywanie głębokich cięć jak przy frezowaniu rowków. Jest to najbardziej ekonomiczne narzędzie do frezowania żeliwa, metali nieżelaznych i tworzyw sztucznych.

Wymiary w calach (")

| NUMER KATALOGOWY | ŚREDNICA ROBOCZA | ŚREDNICA CHWYTU | DŁUGOŚĆ ROBOCZA | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 155-1303-27 | 1/32 | 1/8 | 5/64 | 1-1/2 |
| 155-1953-27 | 3/64 | 1/8 | 9/64 | 1-1/2 |
| 155-2153-27 | 1/16 | 1/8 | 3/16 | 1-1/2 |
| 155-2453-27 | 5-64 | 1/8 | 1/4 | 1-1/2 |
| 155-2803-27 | 3/32 | 1/8 | 3/8 | 1-1/2 |
| 155-3153-27 | 7/64 | 1/8 | 3/8 | 1-1/2 |
| 155-3453-27 | 1/8 | 1/8 | 1/2 | 1-1/2 |
| 155-3653-27 | 9/64 | 3/16 | 1/2 | 2 |
| 155-3953-27 | 5/32 | 3/16 | 9/16 | 2 |
| 155-4253-27 | 11/64 | 3/16 | 9/16 | 2 |
| 155-4553-27 | 3/16 | 3/16 | 5/8 | 2 |
| 155-4903-27 | 13/64 | 1/4 | 5/8 | 2-1/2 |
| 155-5153-27 | 7/32 | 1/4 | 5/8 | 2-1/2 |
| 155-5553-27 | 1/4 | 1/4 | 3/4 | 2-1/2 |
| 155-6003-27 | 9/32 | 5/16 | 3/4 | 2-1/2 |
| 155-6253-27 | 5/16 | 5/16 | 13/16 | 2-1/2 |
| 155-6553-27 | 11/32 | 3/8 | 7/8 | 2-1/2 |
| 155-6803-27 | 3/8 | 3/8 | 7/8 | 2-1/2 |
| 155-7103-27 | 13/32 | 7/16 | 1 | 2-3/4 |
| 155-7253-27 | 7/16 | 7/16 | 1 | 2-3/4 |
| 155-7453-27 | 1/2 | 1/2 | 1 | 3 |
| 155-7653-27 | 9/16 | 9/16 | 1-1/8 | 3-1/2 |
| 155-7853-27 | 5/8 | 5/8 | 1-1/4 | 3-1/2 |
| 155-8053-27 | 11/16 | 3/4 | 1-3/8 | 4 |
| 155-8253-27 | 3/4 | 3/4 | 1-1/2 | 4 |
| 155-8653-27 | 7/8 | 7/8 | 1-1/2 | 4 |
| 155-9053-27 | 1 | 1 | 1-1/2 | 4 |

Wymiary w mm

| NUMER KATALOGOWY | ŚREDNICA ROBOCZA | ŚREDNICA CHWYTU | DŁUGOŚĆ ROBOCZA | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 155-2123-27 | 1 | 3 | 3 | 38 |
| 155-2323-27 | 1,5 | 3 | 5 | 38 |
| 155-2523-27 | 2 | 3 | 7 | 38 |
| 155-2913-27 | 2,5 | 3 | 7 | 38 |
| 155-3373-27 | 3 | 3 | 9 | 38 |
| 155-3573-27 | 3,5 | 4 | 12 | 51 |
| 155-4013-27 | 4 | 4 | 14 | 51 |
| 155-4363-27 | 4,5 | 5 | 14 | 51 |
| 155-4763-27 | 5 | 5 | 16 | 51 |
| 155-5373-27 | 6 | 6 | 19 | 64 |
| 155-5893-27 | 7 | 8 | 19 | 64 |
| 155-6283-27 | 8 | 8 | 21 | 64 |
| 155-6633-27 | 9 | 10 | 22 | 70 |
| 155-6973-27 | 10 | 10 | 22 | 70 |
| 155-7233-27 | 11 | 11 | 25 | 70 |
| 155-7363-27 | 12 | 12 | 25 | 76 |
| 155-7623-27 | 14 | 14 | 30 | 89 |
| 155-7873-27 | 16 | 16 | 32 | 89 |
| 155-8123-27 | 18 | 18 | 35 | 102 |
| 155-8373-27 | 20 | 20 | 38 | 102 |
| 155-8573-27 | 22 | 22 | 38 | 102 |
| 155-8773-27 | 25 | 25 | 38 | 102 |