

Oprawka do frezów nasadzanych AK155.8.C6.030.16 (5041191) Walter

Oprawka do frezów nasadzanych AK155.8.C6.030.16 (5041191) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **5041191**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mtools.com.pl/produkt/oprawka-do-frezow-nasadzanych--ak1558c603016-5041191-walter/125248>

Oprawki do frezów nasadzanych AK155.8.C • metryczny • Do narzędzi frezarskich z otworem cylindrycznym wg DIN 138 • ISO 26623 • d1=C6 • d11=16

| SPECYFIKACJA PRODUKTU | |
|---|--------------|
| Średnica korpusu | 38mm |
| Długość średnicy zewnętrznej 1 | 7,8mm |
| Długość wspornika | 47mm |
| Długość całkowita | 88mm |
| Długość funkcjonalna | 30mm |
| Długość trzonka | 17mm |
| Typ oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu | FDA |
| Forma oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu | 12 |
| Wersja oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu | 1 |
| Wymiary oprawki po stronie obrabianego przedmiotu | 160 |
| Średnica oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu | 16mm |

| | |
|---|--------------------------|
| Długość zacisku, po stronie obrabianego przedmiotu | 17mm |
| Prędkość obrotowa, maks. | 200001/min |
| Masa (ciężar) | 0,946kg |
| Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu | 0° |
| Liczba otworów | 1 |
| Wejście środka chłodząco-smarującego | 1 |
| Wyjście środka chłodząco-smarującego | 1 |
| Norma | ISO26623-1 |
| Numer do zamówienia | AK155.8.C6.030.16 |
| Firma | Walter |
| Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu | FDA12G1600**** |
| Norma | DIN4000-89 |
| Wersja narzędzia | S |
| Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu | FDA22G1600**** |
| Jednostka akwizycji | M |
| Jednostka akwizycji Dokładność Strona elementu obrabianego | G |
| Typ formy Strona elementu obrabianego | EXT |
| Kąt obrotu phi | 0° |
| Kąt obrotu rho | 0° |
| Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu | -30mm |
| Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu | 0mm |
| Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu | 0mm |
| Średnica chwytu | 16mm |
| Długość użytkowa | 17mm |
| Długość użytkowa | 30mm |
| Oznaczenie narzędzia | AK155.8.C6.030.16 |
| Ciężar | 0,95kg |
| Kod wielkości połączenia | C6 |

Cena brutto: 1 886,82 PLN brutto

Cena netto: **1 534,00 PLN netto**