



Oprawki HD przesuw promieniowy, HSK-A 63, Ø mocowania D1: 12 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	307514 12
GTIN	2050001700940
Klasa artykułu	33W

Opis

Wykonanie:

- osiowa regulacja długości narzędzia, odcinek przesuwu 10 mm
- z otworem Balluffchip (zapisanie wyników pomiaru narzędzia na przyrządzie nastawczym).

z promieniową regulacją długości narzędzia.

Zastosowanie:

- do wiercenia, rozwiercania i frezowania
- umożliwiają wysoką wydajność skrawania (z wyjątkiem obróbki ciężkiej).

Wyp. dodatkowe:

Tulejki pośrednie nr 302135-302180, rurka do doprowadzenia chłodziwa nr 309880, klucz nasadowy nr 309890, wycior walcowy nr 343720.

śruby oporowe WTE do bezpośredniego mocowania lub przy zastosowaniu tulejek redukcyjnych - na zamówienie.

wskazówka:

Wymiar A = 200 mm dostępny na zamówienie!

wymiar A długości wysięgu: 90 mm

Ø zewn. D: 50 mm

odcinek przesuwu V: 10 mm

odpowiednie tulejki redukcyjne: 302135; 302140

Opis techniczny

wymiar A długości wysięgu	90 mm
---------------------------	-------

odpowiednie tulejki redukcyjne	302135; 302140
Ø mocowania D ₁	12 mm
Ø zewn. D	50 mm
odcinek przesuwu V	10 mm
adapter	HSK-A 63
Norma na uchwyt	DIN 69893
Norma na uchwyt	ISO 12164-1
Norma na uchwyt	DIN 69882-7
Kształt	A
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy maks. 80 bar
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 2,5 przy 25000 min ⁻¹
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 3 μm
Strategia skrawania	HSC
Rodzaj produktu	Uchwyty zaciskowe hydrauliczne

Akcesoria

Tulejka redukcyjna Ø mocowania D1 3 mm	302135 3
Pośrednie tulejki zaciskowe Ø mocowania D1 6 mm	302140 6
Tulejka redukcyjna Ø mocowania D1 8 mm	302135 8
Pośrednie tulejki zaciskowe Ø mocowania D1 4 mm	302140 4
Pośrednie tulejki zaciskowe Ø mocowania D1 5 mm	302140 5
Wyciory walcowe z tworzywa sztucznego Ø czopu 12 mm	343720 12
Pośrednie tulejki zaciskowe Ø mocowania D1 3 mm	302140 3
Tulejka redukcyjna Ø mocowania D1 5 mm	302135 5
Pośrednie tulejki zaciskowe Ø mocowania D1 8 mm	302140 8
Tulejka redukcyjna Ø mocowania D1 4 mm	302135 4
Tulejka redukcyjna Ø mocowania D1 6 mm	302135 6