

Nr produktu	Typ	A	B	C	D	F	G	kg
Код продукта	Тип							кг
353975010000	3975-125-5C	125	92	4	95	108	3xM8	5,2
353975040500	3975-140-16C	140	114,5	4	105	120	6xM8	7,4
353975050700	3975-160-16C	160	114,5	4	125	140	3xM10	9,3

Tulejki zaciskowe 5C dostępne na stronie 329 • Зажимные цанги 5C доступные на странице 329

- Uruchamiana kluczem spirala zapewnia równomierne, bez odkształceń mocowanie przedmiotów obrabianych i szybką wymianę tulejek
- Uchwyt zaciskowy zaprojektowany do tulejek zaciskowych 5C (385E) i służy do prac tokarskich, szlifierskich i frezarskich
- Zestaw nie zawiera tulejki zaciskowej 5C

- Простым поворотом ключа обеспечивается равномерный зажим заготовок и быстрая замена цанг
- Патрон цанговый разработан для цанг 5C (385E), используется для токарных, шлифовальных и фрезерных работ
- Цанги 5C приобретаются отдельно

3975

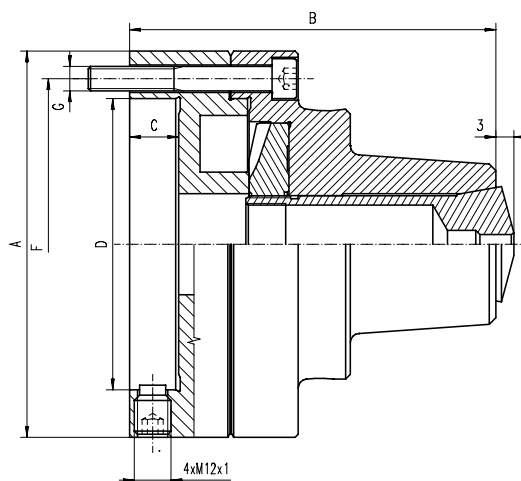


Wposażenie standardowe
Стандартная комплектация

1 Klucz
1 Ключ

Części zamienne • Запасные части 100-111

Dane techniczne • Техн. характеристики 112-119



Nr produktu	Typ	A	B	C	D	F	G	kg
Код продукта	Тип							кг
353960030500	3960-125	126	117	15	55	108	3xM8	5,4

Tulejki zaciskowe 5C dostępne na stronie 329 • Зажимные цанги 5C доступные на странице 329

- Uruchamiana kluczem spirala zapewnia równomierne, bez odkształceń mocowanie przedmiotów obrabianych i szybką wymianę tulejek
- Uchwyt zaciskowy zaprojektowany do tulejek zaciskowych 5C (385E) i służy do prac tokarskich, szlifierskich i frezarskich
- Umożliwia precyzyjne ustawienie dokładności przy pomocy 4 wkrętów ustalających
- Zestaw nie zawiera tulejki zaciskowej 5C

- Простым поворотом ключа обеспечивается равномерный зажим заготовок и быстрая замена цанг
- Патрон цанговый разработан для цанг 5C (385E), используется для токарных, шлифовальных и фрезерных работ
- Обеспечивает тонкую настройку с необходимой соосностью с помощью 4 радиально расположенных регулировочных винтов
- Цанги 5C приобретаются отдельно

3960



Wposażenie standardowe
Стандартная комплектация

1 Klucz
1 Ключ

Części zamienne • Запасные части 100-111

Dane techniczne • Техн. характеристики 112-119