



Pferd Szttywne przedłużki do silnika EMER 11/90 SI

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/5067>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Szttywne przedłużki w połączeniu z silnikami elektrycznymi to najlepsze rozwiązanie dla trudnych procesów obróbki np. przy pracach frezarskich lub czyszczących w miejscach trudno dostępnych w odlewniach. Przedłużki sztywne najczęściej stosowane są w produkcji seryjnej, gdzie możliwe jest dopasowanie się obrabianych detali wg potrzeb klientów. Inne długości i promienie krzywizny na zamówienie.

Dane techniczne:

1. Oznaczenie: STV 33 L 250,STV 33 L 500,STV 33 L 1000
2. Podłączenie wałka [DIN]: 10,10,10
3. Podłączenie [G]: 28,28,28
4. \varnothing x długość [mm]: 33 x 250,33 x 500,33 x 1000
5. Promień krzywizny [mm]: 300,300,300
6. Pasujące uchwyty: HA 10 ZGE, HA 12 ZGA, WZ 10 B STV, WZ 10-45° STV,HA 10 ZGE, HA 12 ZGA, WZ 10 B STV, WZ 10-45° STV,HA 10 ZGE, HA 12 ZGA, WZ 10 B STV, WZ 10-45° STV
7. Waga [kg]: 1,025,2,100,3 250

Sztywne przedłużki do silników elektrycznych



STV 33



Przykład
wykonanie wygięte

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
