



Proma SPC-900PA Tokarka uniwersalna z odczytem cyfrowym osi X, Y, Z

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/8190>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Minitokarki i tokarki uniwersalne stosuje się do obróbki powierzchni metalowych, z tworzyw sztucznych i drewna. W dogodny sposób można również obrabiać wszelkie dostępne materiały, poczynając od aluminium i jego stopów aż po stale wysokogatunkowe. Odznaczając się optymalną skalą obrotów, umożliwiają wykorzystanie urządzenia z użyciem narzędzi ze stali szybko tnącej i narzędzi z końcówkami z węglikiem spiekany. Urządzenia dają możliwość obróbki wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni walcowych, stożkowych, czołowych, rowkowanie, toczenie z pręta, wiercenie oraz gwintowanie z regulacją wielkości skoku gwintu.

Ø toczzonego elementu nad łóżem 300 mm
Ø toczzonego elementu nad gniazdem siodłowym 430 mm
Ø toczzonego elementu nad suportem 178 mm
Długość obrabianego elementu 830 mm
Prześwit wrzeciona 38 mm
Stożek wrzeciona Mk V
Stożek tulejki Mk III
Posuw tulejki 100 mm
Zakres obrotów 65 - 1 810/min.
Przekładnia obrotów tak
Gwinty metryczne 0,4 - 7 mm (32 st.)
Gwinty calowe 4 - 60 gw./" (32 st.)
Automatyczny posuw podłużny 0,0527 - 1,2912 mm/obr. (40 st.)
Automatyczny posuw poprzeczny 0,014 - 0,3448 mm/obr. (38 st.)
Moc przyłączeniowa 1,1 kW/400 V
Masa netto / brutto 490 / 520 kg
Rozmiary urządzenia (dł. x sz. x wys.) 1 676 x 688 x 1 150 mm

Wyposażenie podstawowe:

podstawa, paski klinowe, zestaw narzędzi,
3-szczękowa głowica uniwersalna Ø160 mm,
4-szczękowa głowica do Ø 200 mm
(oddzielnie ustawiane szczęki),
kieł stały 2 szt., komplet kół zębatach,
uchwyt czołowy mocujący Ø 250 mm,
luneta stała maks. Ø 36 mm,
luneta przesuwana maks. Ø 40 mm,
odczyt cyfrowy osi X, Y, Z

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
