

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/stolek-warsztatowy-midi-370-500-mm-czarny-poliuretan-p-18561.html>

Stołek Warsztatowy Midi, 370-500 Mm, Czarny Poliuretan

Cena brutto	805,65 zł
Cena netto	655,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_210603
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Stołek na kółkach z półką i pojemnikami na narzędzia. Odciąża plecy, kolana i kostki podczas pracy w wymuszonej pozycji. Trwałe siedzisko z intuicyjną i łatwo dostępną regulacją wysokości. Nasz mobilny stołek odciąża plecy, kolana i kostki podczas pracy w niekomfortowych pozycjach takich jak kucanie czy klękanie. Stołek Midi sprawdzi się w wielu środowiskach, polecany w szczególności do warsztatów, sklepów, klinik medycznych i domów opieki. Siedzisko z poliuretanu z gazową regulacją wysokości w zakresie 370 - 500 mm. Stołek jest wyposażony w pięć kół, dwa posiadają hamulce. Wyposażony w półkę na narzędzia w okolicy kół, dzięki której niezbędne do pracy przedmioty są zawsze w zasięgu ręki. Dwa plastikowe pojemniki pomogą utrzymać porządek wśród śrub, nakrętek i narzędzi. Stołek Midi jest dostępny w trzech kolorach. Można dokupić dodatkowy pojemnik narzędziowy. Nasz mobilny stołek odciąża plecy, kolana i kostki podczas pracy w niekomfortowych pozycjach takich jak kucanie czy klękanie. Stołek Midi sprawdzi się w wielu środowiskach, polecany w szczególności do warsztatów, sklepów, klinik medycznych i domów opieki. Siedzisko z poliuretanu z gazową regulacją wysokości w zakresie 370 - 500 mm. Stołek jest wyposażony w pięć kół, dwa posiadają hamulce. Wyposażony w półkę na narzędzia w okolicy kół, dzięki której niezbędne do pracy przedmioty są zawsze w zasięgu ręki. Dwa plastikowe pojemniki pomogą utrzymać porządek wśród śrub, nakrętek i narzędzi. Stołek Midi jest dostępny w trzech kolorach. Można dokupić dodatkowy pojemnik narzędziowy.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

Specyfikacja produktu

- Wysokość siedziska: 370-500 mm
- Kolor: Czarny
- Materiał: Poliuretan
- Model: Niski
- Nośność: 110 kg
- Waga: 7 kg
- Montaż: Do samodzielnego montażu