



Stołek warsztatowy obrotowy taboret siedzisko





Obrotowy stołek warsztatowy z regulacją wysokości i półką na narzędzia

Opis

Ten obrotowy stołek warsztatowy marki INVENTO to praktyczne i wytrzymałe narzędzie, idealne do pracy w warsztatach, serwisach samochodowych oraz garażach. Dzięki regulowanej wysokości, obrotowym kółkom i wygodnemu siedzisku, zapewnia komfort i mobilność podczas pracy.

Kluczowe cechy:

- **Regulacja wysokości:** Stołek posiada pneumatyczną regulację wysokości w zakresie od 400 mm do 540 mm, co pozwala na dostosowanie do indywidualnych potrzeb użytkownika.
- **Obrotowe kółka:** 5 obrotowych kółek (360°) umożliwia łatwe przemieszczanie się po warsztacie bez konieczności wstawania, co zwiększa efektywność pracy.
- **Wygodne siedzisko:** Średnica siedziska wynosi 300 mm, a tapicerowane, miękkie poszycie zapewnia komfort nawet przy dłuższych pracach.
- **Półka na narzędzia:** W dolnej części stołka znajduje się półka o średnicy 385 mm, wyposażona w pięć przegródek na narzędzia i akcesoria, co ułatwia ich dostępność podczas pracy.
- **Wytrzymała konstrukcja:** Solidna stalowa rama zapewnia trwałość i stabilność stołka, a maksymalny udźwig wynosi 135–136 kg.

Zastosowanie:

- Idealny do prac mechanicznych, serwisowych oraz wszelkich zadań wymagających mobilności i łatwego dostępu do narzędzi. Znajduje zastosowanie w warsztatach samochodowych, serwisach, garażach, a także w przemyśle.

Dane techniczne:

- **Maksymalny udźwig:** 130 kg
- **Wysokość:** 400 mm (min) – 540 mm (max)
- **Średnica siedziska:** 300 mm
- **Średnica półki:** 385 mm
- **Średnica kółek:** 60–61 mm

Obrotowy stółek warsztatowy INVENTO to solidne, wygodne i wysoce funkcjonalne narzędzie, które zwiększa efektywność pracy dzięki łatwej mobilności i ergonomicznej konstrukcji.

Dodatkowe informacje

Indeks	INVTP17
EAN	5906288303695
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

