

Żuraw przyścienny obrotowy do narzędzi Pneumatico JG-2003 3m

Kod produktu: JG-2003

3 319,77 zł brutto



Żuraw przyścienny obrotowy Pneumatico JG-2003 3m

Żuraw przyścienny obrotowy Pneumatico JG-2002 nazywany również ramieniem obrotowym który wyposażony jest w szynę z wózkiem jezdnym o długości 200 cm lub 300 cm służy do przenoszenia ładunków. Wózek jezdny czterokołowy łożyskowy zapewnia bardzo łatwy przesuw. Dzięki zastosowaniu zastrzału od góry oraz profilu stalowego zimno giętego o niskiej masie własnej, ramię obraca się bardzo lekko. Waga całego kompletu wynosi 20 kg dla długości ramienia 200 cm oraz 23 kg dla długości 300 cm. Wózek jezdny posiada otwór na szelke do której można założyć balanser linkowy. Wózek jezdny wyposażony jest w amortyzatory gumowe niwelujące hałas przy skrajnych położeniach. Ramię obrotowe JG-2002 ma możliwość regulacji kąta pracy dzięki czemu możemy dopasować pole robocze do potrzeb operacji. Regulacja kąta pracy ma również znaczenie przy montażu kilku żurawi w rzędzie by uniknąć kolizji ramion.

Zastosowanie:

Żurawie obrotowe zwane również ramieniem obrotowy wraz z balanserem czy wciągnikiem idealnie sprawdzają się przy operacjach montażowo - produkcyjnych. Na balanserze linkowym podwieszane są:

- elektronarzędzia
- narzędzia pneumatyczne
- narzędzia hydrauliczne

Stanowisko produkcyjne wyposażone w ramię obrotowe i balansery wpływa na

zwiększenie efektywności produkcji, zwiększa bezpieczeństwo pracy i odciąża układ szkieletowo mięśniowy pracownika.

Dane techniczne:

- **udźwig do 50 kg**
- solidna stalowa konstrukcja
- ocynkowana szyna z wózkiem jezdnym czterokołowym łożyskowanym
- super lekki obrót w zakresie 180o
- **regulowany kąt dla lepszej ergonomii pracy**

- wymiary roboczy ramienia: 3 m

Montaż:

- do słupa stalowego poprzez obejmy
- do ściany lub słupa żelbetowego

Wózek jezdny:

Szyna żurawia:

- **parametry wytrzymałościowe szyny**
- **wymiary w mm:**