



Balanser z przewodem
powietrznym 9312 TECNA 1-2kg
1600mm + UCHWYT

Kod produktu: 9312-P931X

337,57 zł brutto

Zestaw zawiera:

1. Balanser linkowy 9312 TECNA 1-2kg 1600mm

Dane techniczne:

- udźwig: 1 - 2 kg
- długość linki: 1,6 m

Opis:

- obudowa z odlewu aluminium
- linka ze stali nierdzewnej
- pokrętło dostosowania wagi urządzenia do udźwigu balansera
- gumowy amortyzator zabezpieczający
- linka powleczona materiałem antyściernym
- poliamidowe wykończenie oczka zabezpieczające przecieraniu się haczyka

2. Uchwyt pneumatyczny do balanserów Tecna P931X (możliwy do kupienia osobno -> TUTAJ):

Specjalnie zaprojektowany uchwyt z przewodem spiralnym służy do doprowadzenia sprężonego powietrza do narzędzi pneumatycznych zawieszonych na balanserach linkowych. Budowa zestawu jest ergonomiczna i lekka. Linka balansera umiejscowiona jest wewnątrz spirali przewodu. Uchwyt można zamontować w prosty sposób do nowego i używanego balansera marki

Tecna bez ingerencji w jego budowę wewnątrz.

Uchwyt pasuje do poniższych modeli balanserów Tecna: - model 9311; 9312, 9313

- Dane techniczne uchwytu:** - średnica przewodu powietrznego: 10 x 6,5 mm
- długość przewodu: 5 mb (długość robocza 80%)
 - średnica zew. spirali: 70 mm
 - materiał uchwytu: stal - złączka wtykowa prosta 10 x 6,5 mm - 1/4" gw. zew. - 1 szt.
 - złączka wtykowa kątowna obrotowa 10x6,5 mm 1/4" gw. zew. - 1szt
 - szybkozłącza męskie gw. wew. 1/4" - 1 szt.
 - szybkozłącze żeńskie gw. wew. 1/4" - 1 szt.

Parametry węży: - kolor węży: jasnoniebieski

- zakres temperatur: -20oC do +70oC
- ciśnienie robocze przy 23oC: 9 - 12 bar (zależnie od średnicy przewodu)
- współczynnik bezpieczeństwa: 3 do 1
- długość robocza: 80 - 90 % długości całkowitej
- długość odcinków prostych: 10 cm / 50 cm
- twardość w skali Shore'a: 95 A