

Wąż spiralny do balanserów TECNA

Specjalnie zaprojektowany zestaw **P931X** i **P932X** z przewodem spiralnym pozwala na doprowadzenie sprężonego powietrza do narzędzi pneumatycznych zawieszonych na balanserach linkowych. Linka balansera umiejscowiona jest wewnątrz spirali przewodu. Uchwyt można zamontować w prosty sposób zarówno do nowego, jak i używanego balansera marki Tecna, bez ingerencji w jego budowę wewnętrzną.



SKANUJ KOD

UCHWYTY STALOWE

WĄŻ SPIRALNY

SZYBKOZŁĄCZA



P931X / P932X

Ramię obrotowe (2 m i 3 m)



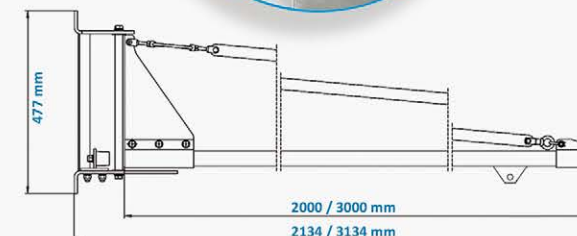
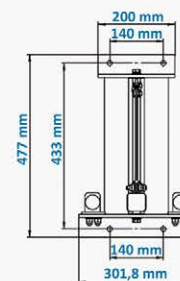
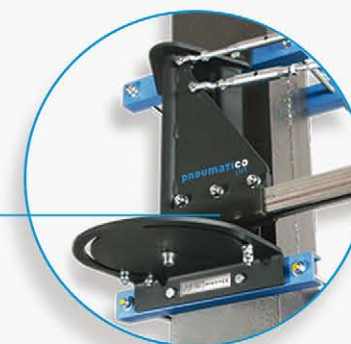
JG-2002 / JG-2003

Ramię obrotowe marki **PneumaticoLIFT** seria **JG** służy do ergonomicznej organizacji stanowiska pracy.

Zalety: udźwig max. do 50 kg; płynny przesuw dzięki czterokołowym wózkom szynowym; możliwość współpracy z balanserem linkowym; regulowane pole pracy w zakresie 0 - 180 stopni; max. długość ramienia: 300 cm.



SKANUJ KOD



Po prostu funkcjonalność

Elementy systemu szynowego **PneumaticoLIFT** seria JG umożliwiają stworzenie prostego i bezpiecznego systemu podwieszania i przesuwu narzędzi pneumatycznych, elektronarzędzi i akcesoriów.

Zalety: udźwig do 80 kg; łatwość konfiguracji według potrzeb klienta; możliwość rozbudowy; wykonanie - stal ocynkowana.



JG-0007



JG-S200 / JG-S270



JG-0021



JG-0010



JG-0022



JG-21CP



JG-0040



JG-0016



JG-0032



JG-0023



JG-0028



JG-0020



JG-050H

Modułowy system szynowy H

Jeśli zastanawiałeś się, jak usprawnić pracę na stanowisku roboczym, system szynowy jest tym czego szukasz. Zaprojektowany, by pracować płynnie i bezpiecznie w osiach X, Y, Z.

Zapytaj, by poznać szczegółową ofertę.



Zalety: łatwość budowy według potrzeb klienta; prosty montaż; możliwość rozbudowy systemu; korzystny stosunek ceny do jakości; udźwig do 80 kg.

