



• **DUŻA PÓŁKA NA TABLICĘ WARSZTATOWĄ**

■ **JET.WA22-4**

- Ta półka pozwala na przechowywanie narzędzi, pojemników z nakrętkami i wkrętami itp. Półkę można także wyposażać w plastikową lub piankową tacę pozwalającą na przechowywanie narzędzi pod ręką.
 - Łatwe, szybkie i pewne mocowanie. Brak ryzyka upuszczenia podczas transportu.
 - Przednia krawędź zapobiegająca spadaniu przedmiotów
 - Wytrzymała konstrukcja stalowa - wysokiej jakości malowanie proszkowe
 - Zgodność z wszystkimi panelami perforowanymi FACOM
 - Zgodność z JET (seria 2021)
- Wymiary: dt. x gł. x wys. mm 400 x 130 x 10 mm
Ciężar: 0,8 kg

• **POCHYLANA PÓŁKA**

■ **JET.WA22-5**

- Ta półka pozwala na przechowywanie narzędzi, pojemników z nakrętkami i wkrętami itp. Półkę można także wyposażać w plastikową lub piankową tacę pozwalającą na przechowywanie narzędzi pod ręką.
 - Łatwe, szybkie i pewne mocowanie do ramy JET.WA-22. Brak ryzyka upuszczenia podczas transportu.
 - Przednia krawędź zapobiegająca spadaniu przedmiotów
 - Półkę można pochylić do 3 pozycji pod kątem 0° - 15° - 30° w zależności od potrzeb.
 - Wytrzymała konstrukcja stalowa - wysokiej jakości malowanie proszkowe
 - Zgodność z JET (seria 2021)
- Wymiary: dt. x gł. x wys. mm 600 x 20 x 800 mm
Ciężar: 7 kg

• **PODPORA NA SZYBĘ PRZEDNIĄ**

■ **JET.WA23**

- Uniwersalny uchwyt do podpierania lub przewożenia szyb przednich lub paneli karoserii.
 - Dzięki czterem podkładkom o wysokiej gęstości części nie poruszają się podczas pracy z nimi.
 - Zabezpieczenia piankowe idealnie nadają się do pracy z szybami przednimi lub panelami karoserii i chronią je przed porysowaniem.
 - Podpory są zamontowane na kulowych przegubach, co pozwala na dostosowanie ich pozycji do kształtu obrabianej części.
 - Łatwa, szybka i pewna instalacja na aluminiowych szynach blatu roboczego
 - Maksymalny obciążenie: 100 kg
 - Zgodne z JET (seria 2021)
- Wymiary: wys. x gł. 100 x 80 mm
Ciężar: 1,7 kg