

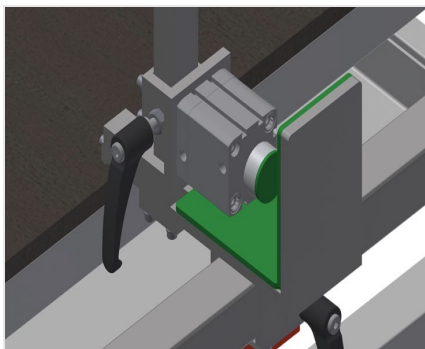


TMT

Stojaki montażowe

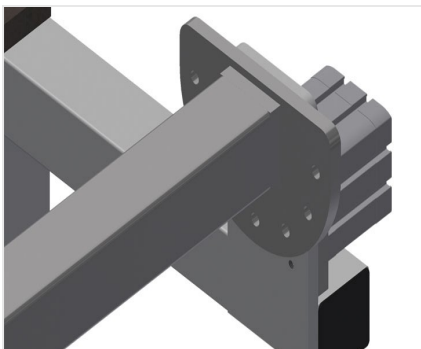


Stół montażowy do wstępnego montażu okuć i uszczelek. Stabilna konstrukcja stalowa. Stół roboczy do wszystkich zadań związanych z montażem wstępnym okuć i uszczelek do okien i drzwi. Wyposażony w dwa zaciski. Układ mocowania do profili o głębokości 45 - 120 mm i szerokości w świetle 50 - 150 mm. Możliwość regulacji położenia zacisku. Siłownik dociskowy uruchamiany jest za pomocą przełącznika nożnego. Możliwość obracania zamocowanych profili o 180° w krokach co 30° za pomocą przełącznika nożnego, z możliwością blokady. Ramiona podporowe dla długich elementów. Dwa półki do odkładania narzędzi i małych części. Szuflady na narzędzia. Stojak na wkrętarkę lub wiertarkę. Przyłącze sprężonego powietrza, poczwórne. Podwójne, dwubiegunowe gniazdo z uziemieniem.



### Układ mocowania

Układ mocowania do profili o szerokości 45 – 120 mm i szerokości w świetle 50 – 150 mm. Pozycja mocowania ustawiana we wzdużnym kierunku profilu. Siłownik zaciskowy aktywowany włącznikiem nożnym



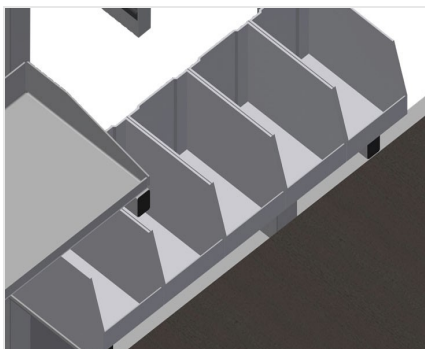
### Układ obrotowy

Układ obrotowy 180° do zamocowanych profili ustawiany włącznikiem nożnym w stopniach co 30°



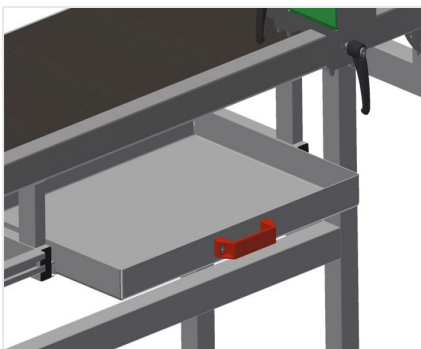
### Ramiona podporowe

Ramiona podporowe dla długich części, jak np. wielokrotne blokady. Półki na narzędzia i drobne elementy



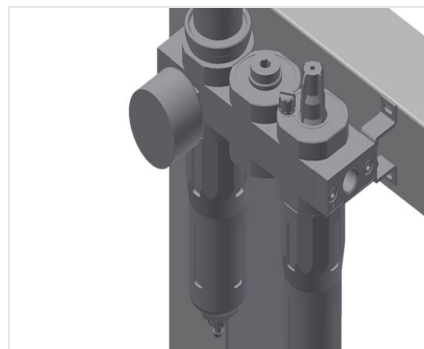
### Półka

Półka z pięcioma skrzynkami. Skrzynki z PCW, do niewielkich akcesoriów, na okucia i śruby



### Szuflada

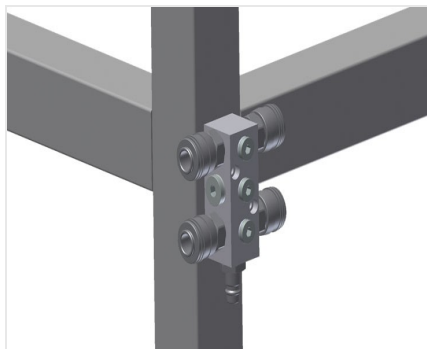
Szuflada na narzędzia. Gumowane półki na narzędzia



### Zespół przygotowania powietrza

Zespół przygotowania powietrza do narzędzi pneumatycznych





### Przyłącze sprężonego powietrza, poczwórne

Przyłącze sprężonego powietrza, poczwórne do podłączania narzędzi pneumatycznych



### Regulacja wysokości

Wysokość robocza regulowana na stopkach w zakresie 850 - 1000 mm



### Uchwyt narzędziowy

Uchwyt narzędziowy do narzędzi pneumatycznych lub elektrycznych



### MODELE

TMT 2000



### WYMIAR I WAGA

Długość (mm)	<input type="radio"/>
Szerokość (mm)	<input type="radio"/>
Wysokość (mm)	<input type="radio"/>
Waga (kg)	<input type="radio"/>

### SPECYFIKACJE

Zaciski	<input type="radio"/>
Półki do odkładania narzędzi i drobnych wyrobów metalowych	<input type="radio"/>
Szuflady na narzędzia	<input checked="" type="radio"/>
Wspornik wkrętarki lub wiertarki	<input checked="" type="radio"/>
Poczwórne przyłącze sprężonego powietrza	<input checked="" type="radio"/>
Ciśnienie powietrza roboczego (bar)	<input type="radio"/>
Zużycie powietrza około (l/min)	<input type="radio"/>
Podwójne gniazda Schuko	<input checked="" type="radio"/>

Included ● Available ○