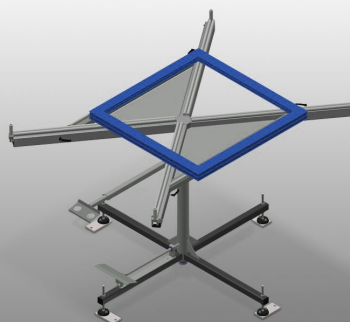
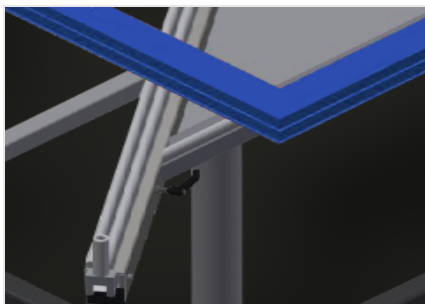


DT

Montaż i logistyka

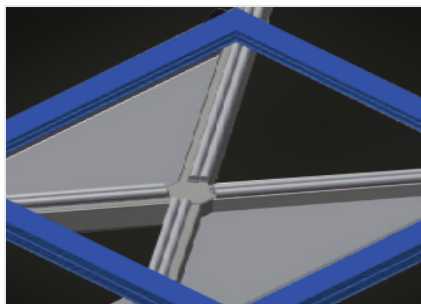


Stół obrotowy przeznaczony do wszystkich prac na ramie i skrzydle. Stabilna konstrukcja stalowa. Obracany stół roboczy. Wszechstronny stół roboczy do wszystkich zastosowań, m.in. do prac montażowych, jako stół roboczy do wkładania uszczelek, do obróbki końcowej elementów produkcji na zamówienie, do montażu okuć, jak również do montażu końcowego. Cztery bezstopniowo regulowane wysuwane ramiona nośne. Ramiona podporowe są pokryte gumą. Powierzchnia stołu może być obracana o 360° i zablokowana za pomocą pedału. Z praktyczną półką do przechowywania i praktyczną półką na narzędzia.



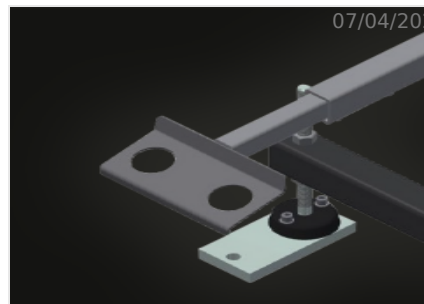
Powierzchnia robocza

Ramiona podporowe wyłożone są profilami gumowymi



Półka

Praktyczna półka na drobne akcesoria, na okucia i śruby



Uchwyt narzędziowy

Uchwyt narzędziowy do narzędzi pneumatycznych lub elektrycznych



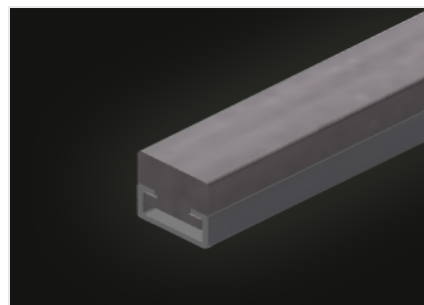
Ramię podporowe

Cztery obrotowe i płynnie wyciągane ramiona podporowe



Hamulec nożny

Powierzchnia stołu obracana o 360°, hamulec nożny do zatrzymania ruchu obrotowego



Powierzchnia filcowa (Opcjonalnie)

Listwy filcowe



MODELE

DT 1000



WYMIAR I WAGA

Długość (mm)	700 ÷ 1.000
Wysokość (mm)	900
Waga (kg)	110

POWIERZCHNIA PODPOROWA

Błat do odkładania narzędzi i akcesoriów	<input checked="" type="radio"/>
Ramiona wspornikowe powleczone gumą	<input checked="" type="radio"/>
Powierzchnia filcowa	<input type="radio"/>

włączony ● dostępny ○