



MATRIX



ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZABUDOWY SAMOCHODÓW SERWISOWYCH



ŁATWE PROJEKTOWANIE

Z POMOCĄ KONFIGURATORA WYPOSAŻYSZ SWÓJ SAMOCHÓD ODPOWIEDNIO DO POTRZEB!

1

DZIAŁA ONLINE

Nie wymaga instalacji i jest kompatybilny z najpopularniejszymi przeglądarkami

2

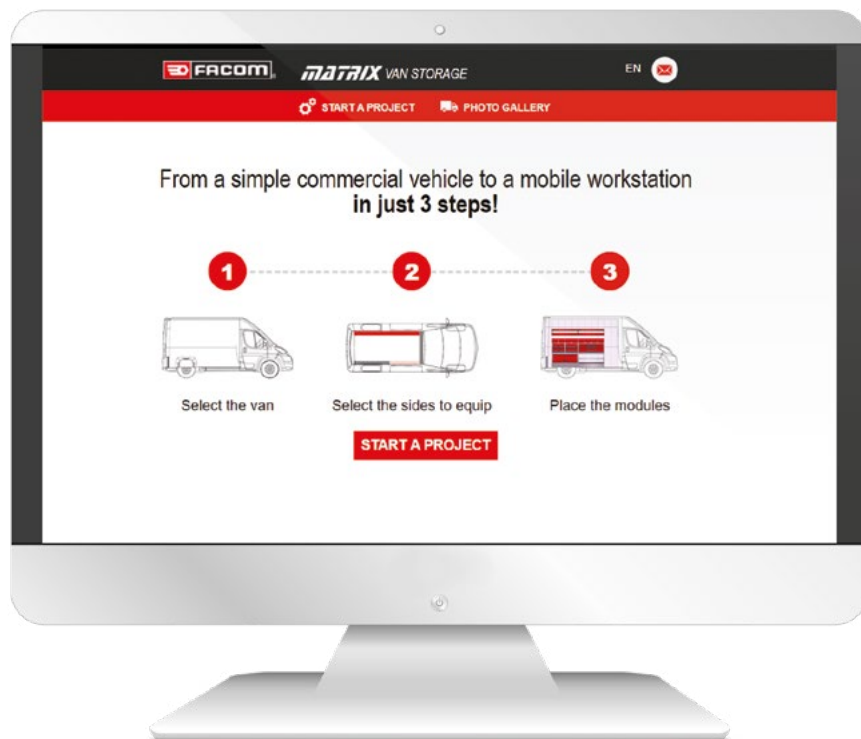
PROSTA I INTUICYJNA OBSŁUGA

Wystarczy umieścić moduły w przestrzeni ładunkowej samochodu

3

PROJEKT GOTOWY ZA JEDNYM KLIKNIĘCIEM

Zapisz projekt i wyeksportuj go do formatu PDF lub Excel, aby uzyskać wycenę od swojego dealera

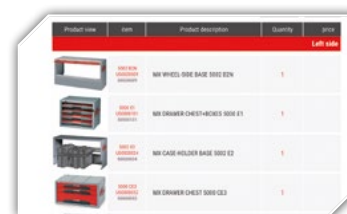


ODPOWIEDNI UKŁAD W KILKA KROKÓW



1 ZAPROJEKTUJ ODPOWIEDNI UKŁAD

Dzięki planerowi online możesz zaprojektować układ, który najlepiej będzie pasować do Twoich potrzeb.



2 WYEKSPORTUJ PROJEKT

Zapisz projekt w formacie Excel, PDF lub .mtx



3 SKONTAKTUJ SIĘ Z DEALEREM FACOM

W celu uzyskania informacji o swoim zamówieniu skontaktuj się z dealerem FACOM



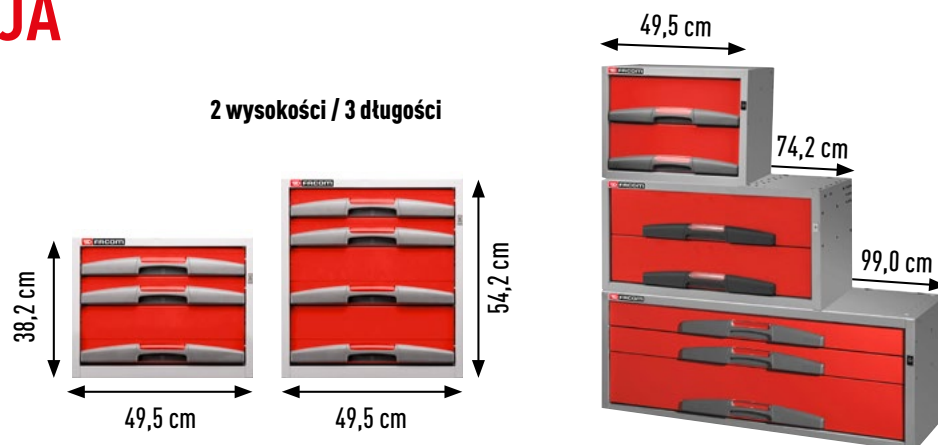
4 OBEJRZYJ INSTRUKCJĘ MONTAŻU

Na kanale YouTube firmy FACOM dostępne są filmy instruktażowe dotyczące montażu

ŁATWA KONFIGURACJA

WSZYSTKIE ELEMENTY Z GAMY MATRIX STANOWIĄ WIELOKROTNOŚCI PONIŻSZYCH MODUŁÓW:

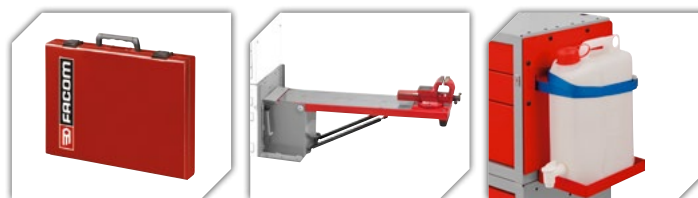
Modułowość gamy MATRIX umożliwia łączenie podstaw na nadkola, modułów szufladowych i półek według prostych i wyraźnych zasad. Dzięki temu elementy gamy **MATRIX** są odpowiednie do wszystkich potrzeb i furgonetek.



2 wysokości / 3 długości



- 1 Każdy układ zaczyna się od **PODSAWY NA NADKOLE** dostępnych w 7 modelach i pasujących do wszystkich typów samochodów.
- 2 **MODUŁY** to najważniejszy element gamy Matrix: są dostępne w 17 wariantach zaprojektowanych z szufladami o różnych rozmiarach i kombinacjach.
- 3 **PÓŁKI** są przeznaczone do umieszczania na podstawach lub modułach szufladowych i mają 3 różne głębokości, zapewniając możliwie najlepsze dopasowanie do kształtu furgonetki.
- 4 Szeroki wybór **AKCESORIÓW** pozwala na uzupełnienie układu.

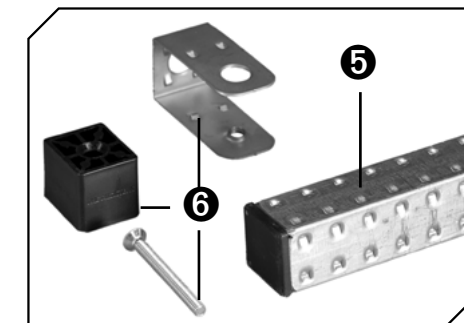


ŁATWY MONTAŻ

Z SYSTEMEM MOCOWANIA

Zaoszczędź na kosztach montażu.
Wykonaj montaż we własnym zakresie!

- 5 Stalowa belka mocująca
- 6 W zestawie uchwyty w kształcie litery U i elementy mocujące



Zeskanuj kod QR lub wejdź na kanał YouTube firmy FACOM, aby dowiedzieć się więcej

INTELIĞENTNE ROZWIĄZANIE

MATRIX to system, który pozwala na perfekcyjną organizację wszystkich narzędzi podczas transportu i ich natychmiastową lokalizację po dotarciu na miejsce pracy.

Wymowane skrzynki narzędziowe i stałe szuflady można tak łączyć, aby spełniały różne potrzeby. Projekt ten łączy w sobie wiedzę ekspercką i uwzględnia priorytety techników i rzemieślników: MATRIX to prawdziwie modułowe rozwiązanie, które można odpowiednio dostosowywać i łączyć w celu uzyskania specyficznych rozwiązań i spełnienia wymagań każdego profesjonalisty.



MATRIX TO NIEZWYKLE POMYSŁOWY SYSTEM

- Praca jest łatwiejsza i mniej męcząca.
- Wyposażony pojazd staje się jednym wielkim warsztatem, w którym wszystko jest pod ręką.
- Wystarczy otworzyć skrzynie z narzędziami i wybrać to, co potrzebne.
- Praktyczny, ergonomiczny uchwyt umożliwia otwieranie szuflad nawet jedną ręką.

Oszczędność czasu i energii przy większej wydajności pracy.
W skrócie: wszystko pod ręką!



WYJMOWANE SKRZYNKI

Zaawansowany system prowadnic umożliwia całkowite otwarcie szuflady (maks. obciążenie 20 kg).



ZABIERZ WSZYSTKO ZE SOBĄ

Gotowe do podróży: skrzynki narzędziowe można łatwo wyjąć — bez konieczności wyjmowania innych elementów.



ERGONOMICZNE UCHWYTY

Możliwość otwierania szuflad jedną ręką.



ŁATWE OTWIERANIE

Brak konieczności wyjmowania skrzynki narzędziowej, wystarczy otworzyć zaczep.

ZESTAW

Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 1306 mm
Waga: 76 kg

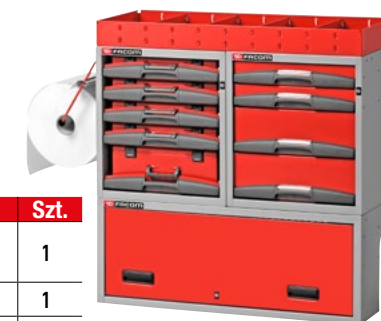
Kod	Opis	Szt.
F50000023	MODUŁ SZUFLADOWY ZE SKRZYŃKĄ NARZĘDZIOWĄ	1
F50000062	MODUŁ SZUFLADOWY	1
F50020009	PODSTAWA NA NADKOLE	1
U50020066	UCHWYT ROLKI	1
F50020048	BELKA MOCUJĄCA	1
F50030078	PÓŁKA Z UCHWYTEM TACEK	1
F50030049	SŁUPKI 375 MM — SERIA 5003 ME	1



ZESTAW

Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 1014 mm
Waga: 74 kg

Kod	Opis	Szt.
F50000024	MODUŁ SZUFLADOWY ZE SKRZYŃKĄ NARZĘDZIOWĄ	1
F50000063	MODUŁ SZUFLADOWY	1
F50020012	PODSTAWA NA NADKOLE	1
F50020031	DUŻA PÓŁKA	1
F50020066	UCHWYT ROLKI	1



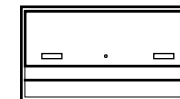
Najczęściej spotykane kompatybilne pojazdy:

Marka	Pojazd
CITROËN	JUMPY rozstaw osi 3122 dach 1750
	JUMPER rozstaw osi 3000 dach 1662 i rozstaw osi 3450 dach 1662 i 1932
FIAT	SCUDO rozstaw osi 3122 dach 1750
	DUCATO rozstaw osi 3000 dach 1662 i rozstaw osi 3450 dach 1662 i 1932
	TALENTO rozstaw osi 3098 dach 1387 i 1898
FORD	TRANSIT rozstaw osi 2933 dach 1430 i 1745 traction avant
	TRANSIT rozstaw osi 3300 dach 1745 i 1985 traction avant
	CUSTOM rozstaw osi 2933 dach 1778 i rozstaw osi 3300 dach 1778
IVECO	DAILY rozstaw osi 3000 roues singles dach 1545 i 1900
	DAILY rozstaw osi 3300 roues singles dach 1900 i 2100
MERCEDES	SPRINTER rozstaw osi 3000 dach 1633 i 1855 i rozstaw osi 3550 dach 1633 i 1855
	VITO Long rozstaw osi 3200 dach 1760
NISSAN	NV300 rozstaw osi 3098 dach 1898 i rozstaw osi 3498 dach 1898
	NV400 rozstaw osi 3182 dach 1700 i 1894
OPEL	MOVANO rozstaw osi 3078 dach 1670 i 1912 i rozstaw osi 3578 dach 1912 i 2146 i rozstaw osi 4078 dach 1912 i 2146
	VIVARO rozstaw osi 3098 dach 1913 i rozstaw osi 3498 dach 1913
PEUGEOT	EXPERT rozstaw osi 3450 dach 1662
	BOXER rozstaw osi 3000 dach 1662 i rozstaw osi 3450 dach 1662 i rozstaw osi 3450 dach 1932
RENAULT	TRAFIC rozstaw osi 3098 dach 1913 i rozstaw osi 3498 dach 1913
	MASTER rozstaw osi 3182 dach 1700 i 1894 i rozstaw osi 3682 dach 1894 i 2144 i rozstaw osi 4332 dach 1894 i 2144
VOLKSWAGEN	T5 rozstaw osi 3000 dach 1626 i rozstaw osi 3400 dach 1626 i 1940

Najczęściej spotykane kompatybilne pojazdy:

Marka	Pojazd
CITROËN	BERLINGO rozstaw osi 2693 dach 1250
	NEMO rozstaw osi 2513 dach 1181
FIAT	FIORINO rozstaw osi 2513 dach 1205
PEUGEOT	RANCH rozstaw osi 2693 dach 1250
RENAULT	KANGOO rozstaw osi 2600 dach 1257
	KANGOO LONG rozstaw osi 2600 dach 1257
	KANGOO 2010 rozstaw osi 2697 dach 1251
	KANGOO 2010 rozstaw osi 3081 dach 1190
VOLKSWAGEN	CADDY rozstaw osi 2682-3002 dach 1257





PODSTAWA

Model otwarty od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 480 mm
Wymiary: dt. 495 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 13 kg

F50020008



PODSTAWA

Model otwarty, UKSZTAŁTOWANY od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 325 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 15 kg

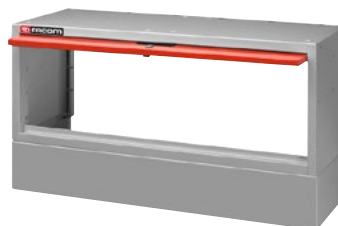
F50020012



PODSTAWA

Model otwarty od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 480 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 16 kg

F50020009



PODSTAWA

Model otwarty od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 325 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 15,2 kg

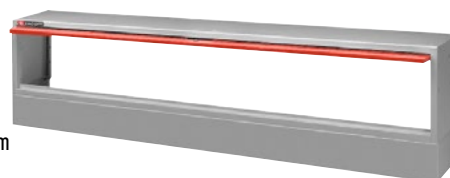
F50020004



PODSTAWA

Model otwarty od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 480 mm
Wymiary: dt. 1237,5 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 17,5 kg

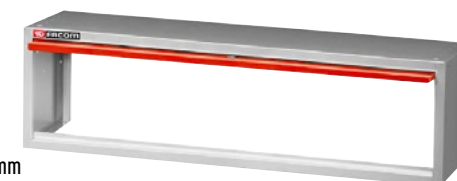
F50020010

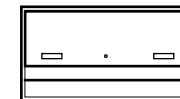


PODSTAWA

Model otwarty od strony koła
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 325 mm
Wymiary: dt. 1237,5 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 16 kg

F50020005





PODSTAWA

Model zamknięty
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 325 mm
Wymiary: dt. 495 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 8,3 kg

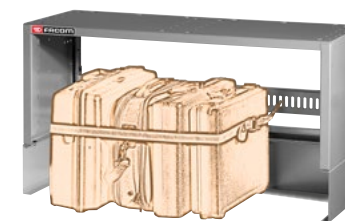
F50020019



PODSTAWA NA WALIZKI

Pas przytrzymujący walizki
Pas z syntetycznego materiału antyprzebiciowego
Wymiary wewnętrzne: dt. 920 x gt. 340 x wys. 510 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 12,5 kg

F50020024



PODSTAWA

Model zamknięty
Drzwi podnoszone i chowane z zamkiem
Wysokość wewnętrzna: 325 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 15 kg

F50020020



BELKA DO PODSTAWY NA WALIZKI F50020024

Możliwość stosowania również ze słupkami 5003 MD-ME-MF
Stalowy korpus
Wymiary: dt. 930 x gt. 30 x wys. 130 mm
Waga: 1,8 kg

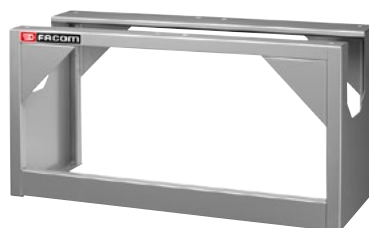
U50020035Q



PODSTAWA

Model otwarty od strony koła, do mocowania imadła
Do stosowania w połączeniu z blatem roboczym z imadłem F50020076
Wysokość wewnętrzna: 500 mm
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 502 mm
Waga: 12,5 kg

U50020070



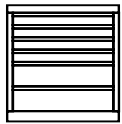
PAS DO PODSTAWY NA WALIZKI F50020024

Pas zapasowy z syntetycznego materiału antyprzebiciowego
Zacisk blokujący i haki ze stali
Długość: maks. 2130 mm
Waga: 0,4 kg

⚠ Ostrzeżenie: nieodpowiedni do podnoszenia

U50020036Q





MODUŁ SZUFLADOWY Z WYJMOWANYMI SKRZYNKAMI

Moduł szufladowy z 2 skrzynkami F50000301 i 2 skrzynkami F50000302

W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gł. 375 x wys. 542 mm
Waga: 29 kg

F50000023



MODUŁ SZUFLADOWY Z WYJMOWANYMI SKRZYNKAMI

Moduł szufladowy z 4 skrzynkami F50000301 i 1 skrzynką F50000302

W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gł. 375 x wys. 542 mm
Waga: 30 kg

F50000024



MODUŁ SZUFLADOWY Z WYJMOWANYMI SKRZYNKAMI

Moduł szufladowy z 2 skrzynkami F50000302

W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 17 kg

F50000001



MODUŁ SZUFLADOWY Z WYJMOWANYMI SKRZYNKAMI

Moduł szufladowy z 4 skrzynkami F50000301

W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 25 kg

F50000003



MODUŁ SZUFLADOWY Z WYJMOWANYMI SKRZYNKAMI

Moduł szufladowy z 2 skrzynkami F50000301 i 2 skrzynkami o wys. 75 mm

W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 21,5 kg

F50000101





MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 13 kg

F50000041



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 3 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 542 mm
Waga: 19 kg

F50000062



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 75 mm
i 1 szufladą o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 16 kg

F50000042



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 75 mm
i 2 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 542 mm
Waga: 21 kg

F50000063



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 4 szufladami o wys. 75 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 382 mm
Waga: 15 kg

F50000043



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 4 szufladami o wys. 75 mm
i 1 szufladą o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 542 mm
Waga: 23 kg

F50000064





MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 6 szufladami o wys. 75 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 495 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 24 kg

F50000065



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 75 mm
i 2 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 742,5 x gt. 375 x wys. 542 mm
Waga: 30 kg

F50000072



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 742,5 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 22 kg

F50000051



MODUŁ SZUFLADOWY Z DŁUGIMI SZUFLADAMI

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 28 kg

F50000084



MODUŁ SZUFLADOWY

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 75 mm
i 1 szufladą o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 742,5 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 26,5 kg

F50000052

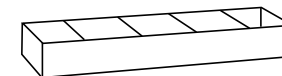


MODUŁ SZUFLADOWY Z DŁUGIMI SZUFLADAMI

Moduł szufladowy z 2 szufladami o wys. 75 mm
i 1 szufladą o wys. 155 mm
W zestawie uchwyt mocujący U50020047
Wymiary: dt. 990 x gt. 375 x wys. 382 mm
Waga: 30 kg

F50000085





PÓŁKA

Model dla modułów 495 mm z 2 wyjmowanymi przegrodami
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 4 kg

F50020030



PÓŁKA

Model dla modułów 742 mm z 4 wyjmowanymi przegrodami
Wymiary: dł. 742,5 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 5 kg

F50020033



PÓŁKA

Model dla modułów 990 mm z 4 wyjmowanymi przegrodami
Wymiary: dł. 990 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 8 kg

F50020031



PÓŁKA

Model dla modułów 1237,5 mm z 6 wyjmowanymi przegrodami
Wymiary: dł. 1485 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 11 kg

F50020032

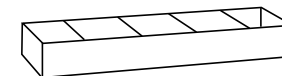


DŁUGA PÓŁKA

Długa półka do przechowywania rur
Wymiary: dł. 1650/3100 x gł. 300 x wys. 90 mm
Waga: 20 kg

F50020035





GŁĘBOKOŚĆ: 200 MM

PÓŁKA

Półka z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MD
Wymiary: dł. 682,5 x gł. 200 x wys. 90 mm
Waga: 3 kg

U50030028



PÓŁKA

Półka z 5 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MD
Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 200 x wys. 90 mm
Waga: 6,5 kg

U50030029



PÓŁKA

Półka z 6 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MD
Wymiary: dł. 1425 x gł. 200 x wys. 90 mm
Waga: 7,4 kg

U50030025



GŁĘBOKOŚĆ: 275 MM

PÓŁKA

Półka z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 682,5 x gł. 275 x wys. 90 mm
Waga: 5 kg

U50030090



PÓŁKA

Półka z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 930 x gł. 275 x wys. 90 mm
Waga: 6 kg

F50030026



PÓŁKA

Półka z 5 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 275 x wys. 90 mm
Waga: 6,5 kg

U50030091

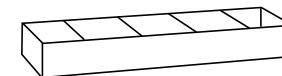


PÓŁKA

Półka z 6 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 1425 x gł. 275 x wys. 90 mm
Waga: 7 kg

U50030027





GŁĘBOKOŚĆ: 375 MM

PÓŁKA

Półka z 4 wymiowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 682,5 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 5,5 kg

U50030030



PÓŁKA

Półka z 4 wymiowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 930 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 5 kg

F50030031



PÓŁKA

Półka z 5 wymiowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 7 kg

F50030033



PÓŁKA

Półka z 6 wymiowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 1425 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 10,5 kg

F50030032



PÓŁKA BEZ PRZEGRÓD

Do łączenia ze słupkami serii 5003 MD
Wymiary: dł. 187,5 x gł. 200 x wys. 90 mm
Waga: 1 kg

U50030085

W zestawie z gumową matą antypoślizgową



PÓŁKA BEZ PRZEGRÓD

Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 187,5 x gł. 275 x wys. 90 mm
Waga: 1,3 kg

U50030086

W zestawie z gumową matą antypoślizgową



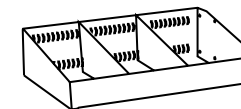
PÓŁKA BEZ PRZEGRÓD

Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 187,5 x gł. 375 x wys. 90 mm
Waga: 1,6 kg

U50030087

W zestawie z gumową matą antypoślizgową

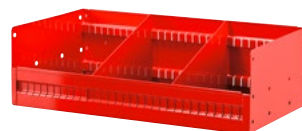




GŁĘBOKOŚĆ: 275 MM

PÓŁKA SKOŚNA

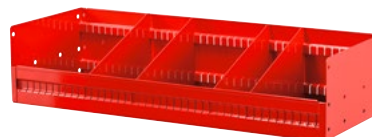
Półka skośna z 2 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 435 x gł. 275 x wys. 185 mm
Waga: 3 kg



U50030036

PÓŁKA SKOŚNA

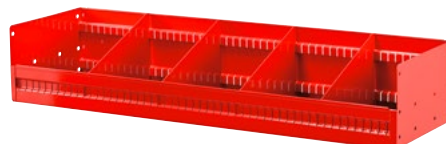
Półka skośna z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 682,5 x gł. 275 x wys. 185 mm
Waga: 4,5 kg



U50030039

PÓŁKA SKOŚNA

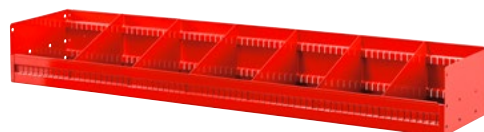
Półka skośna z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 930 x gł. 275 x wys. 185 mm
Waga: 6,5 kg



F50030037

PÓŁKA SKOŚNA

Półka skośna z 6 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF
Wymiary: dł. 1425 x gł. 275 x wys. 185 mm
Waga: 9 kg



U50030038

GŁĘBOKOŚĆ: 375 MM

PÓŁKA SKOŚNA

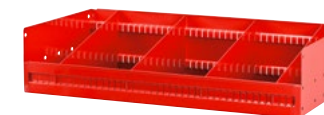
Półka skośna z 2 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 435 x gł. 375 x wys. 185 mm
Waga: 3,5 kg



U50030041

PÓŁKA SKOŚNA

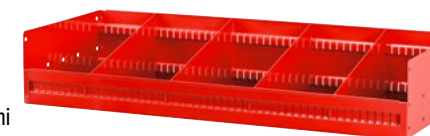
Półka skośna z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 682,5 x gł. 375 x wys. 185 mm
Waga: 5 kg



U50030044

PÓŁKA SKOŚNA

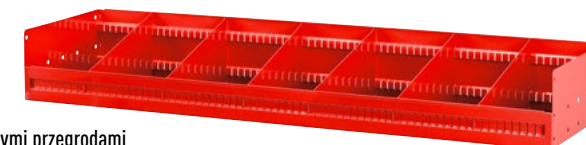
Półka skośna z 4 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 930 x gł. 375 x wys. 185 mm
Waga: 7,5 kg



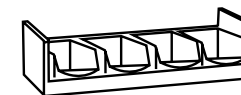
F50030042

PÓŁKA SKOŚNA

Półka skośna z 6 wyjmowanymi przegrodami
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME
Wymiary: dł. 1425 x gł. 375 x wys. 185 mm
Waga: 10 kg



F50030043



UCHWYTY TACEK — SERIA 5003 A1

W zestawie z tackami z tworzywa sztucznego 5003/1A
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MD



U50030067	Wymiary: dł. 682,5 x gł. 200 x wys. 90 mm – Waga: 2,9 kg
U50030068	Wymiary: dł. 930 x gł. 200 x wys. 90 mm – Waga: 3,5 kg
U50030069	Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 200 x wys. 90 mm – Waga: 5 kg
U50030070	Wymiary: dł. 1425 x gł. 200 x wys. 90 mm – Waga: 7,5 kg

UCHWYTY TACEK — SERIA 5003 A2

W zestawie z tackami z tworzywa sztucznego 5003/1B
Do łączenia ze słupkami serii 5003 MF



F50030072	Wymiary: dł. 682,5 x gł. 275 x wys. 140 mm – Waga: 6 kg
F50030073	Wymiary: dł. 930 x gł. 275 x wys. 140 mm – Waga: 7 kg
F50030074	Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 275 x wys. 140 mm – Waga: 9 kg
F50030075	Wymiary: dł. 1425 x gł. 275 x wys. 140 mm – Waga: 10 kg

UCHWYTY TACEK — SERIA 5003 A3

W zestawie z tackami z tworzywa sztucznego 5003/1C
Do łączenia ze słupkami serii 5003 ME



F50030077	Wymiary: dł. 682,5 x gł. 375 x wys. 175 mm – Waga: 6 kg
F50030078	Wymiary: dł. 930 x gł. 375 x wys. 175 mm – Waga: 7 kg
F50030079	Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 375 x wys. 175 mm – Waga: 9 kg
F50030080	Wymiary: dł. 1425 x gł. 375 x wys. 175 mm – Waga: 10 kg

TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO — 5003/1A

Tacka z tworzywa sztucznego do 5003 A1
Wymiary: dł. 115 x gł. 165 x wys. 75 mm
Waga: 86 g



F50030001Q

TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO — 5003/1B

Tacka z tworzywa sztucznego do 5003 A2
Wymiary: dł. 160 x gł. 230 x wys. 125 mm
Waga: 180 g



F50030002Q

TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO — 5003/1C

Tacka z tworzywa sztucznego do 5003 A3
Wymiary: dł. 220 x gł. 340 x wys. 165 mm
Waga: 412 g



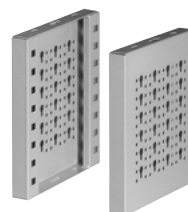
F50030003Q



SŁUPKI 200 MM — SERIA 5003 MD

Dwa słupki na półki o gł. 200 mm
Możliwość umieszczenia na podłodze pojazdu lub na modułach

U50030046	Wymiary: dł. 30 x gł. 200 x wys. 222 mm – Waga: 1,5 kg
U50030047	Wymiary: dł. 30 x gł. 200 x wys. 382 mm – Waga: 2,5 kg
U50030048	Wymiary: dł. 30 x gł. 200 x wys. 542 mm – Waga: 3,4 kg



SŁUPKI 275 MM — SERIA 5003 MF

Dwa słupki na półki o gł. 275 mm
Możliwość umieszczenia na podłodze pojazdu lub na modułach

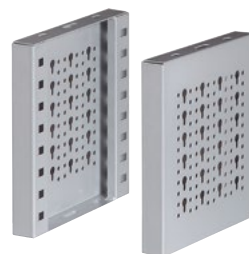
F50030052	Wymiary: dł. 30 x gł. 275 x wys. 222 mm – Waga: 2,1 kg
F50030053	Wymiary: dł. 30 x gł. 275 x wys. 382 mm – Waga: 3,6 kg
F50030054	Wymiary: dł. 30 x gł. 275 x wys. 542 mm – Waga: 4,8 kg



SŁUPKI 375 MM — SERIA 5003 ME

Dwa słupki na półki o gł. 375 mm
Możliwość umieszczenia na podłodze pojazdu lub na modułach

F50030049	Wymiary: dł. 30 x gł. 375 x wys. 222 mm – Waga: 2,4 kg
F50030050	Wymiary: dł. 30 x gł. 375 x wys. 382 mm – Waga: 3,8 kg
F50030051	Wymiary: dł. 30 x gł. 375 x wys. 542 mm – Waga: 5,2 kg



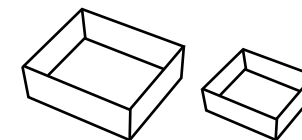
PODSTAWA NA SŁUPKI

Zapewnia większą
stabilność w przypadku
montażu półek na podłodze



U50030101	Wymiary: dł. 435 x gł. 30 x wys. 90 mm – Waga: 0,8 kg
U50030102	Wymiary: dł. 682,5 x gł. 30 x wys. 90 mm – Waga: 1,1 kg
U50030103	Wymiary: dł. 930 x gł. 30 x wys. 90 mm – Waga: 1,6 kg
U50030104	Wymiary: dł. 1177,5 x gł. 30 x wys. 90 mm – Waga: 2,0 kg
U50030105	Wymiary: dł. 1425 x gł. 30 x wys. 90 mm – Waga: 2,4 kg





TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

Tacka z tworzywa sztucznego do skrzynki narzędziowej F50000301

Wymiary: dł. 74 x gł. 64 x wys. 51 mm

Waga: 22 g

U500300100



TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

Tacka z tworzywa sztucznego do skrzynki narzędziowej F50000301

Wymiary: dł. 74 x gł. 128 x wys. 51 mm

Waga: 38 g

U500300110



TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

Tacka z tworzywa sztucznego do skrzynki narzędziowej F50000301

Wymiary: dł. 148 x gł. 128 x wys. 51 mm

Waga: 70 g

U500300120



MODUŁOWA TACKA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

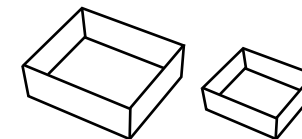
Tacka z tworzywa sztucznego do skrzynki narzędziowej F50000301

Wymiary: dł. 256 x gł. 128 x wys. 51 mm

Waga: 118 g

U500300130





TACKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z 8 PRZEGRODAMI

Model z 8 przegrodami
Niezalecane do wysokich i długich szuflad.

Wymiary: dt. 400 x gt. 315 x wys. 50 mm
Waga: 260 g

U500300260



Do skrzynki narzędziowej F50000301
Wymiary: dt. 380 x gt. 295 x wys. 50 mm
Waga: 200 g

U500300250

TACKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z 18 PRZEGRODAMI

Model z 18 przegrodami
Niezalecane do wysokich i długich szuflad.

Wymiary: dt. 400 x gt. 315 x wys. 50 mm
Waga: 260 g

U500300380



Do skrzynki narzędziowej F50000301
Wymiary: dt. 380 x gt. 295 x wys. 50 mm
Waga: 200 g

U500300370

TACKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z 12 PRZEGRODAMI

Model z 12 przegrodami
Niezalecane do wysokich i długich szuflad.

Wymiary: dt. 400 x gt. 315 x wys. 50 mm
Waga: 260 g

U500300300



Do skrzynki narzędziowej F50000301
Wymiary: dt. 380 x gt. 295 x wys. 50 mm
Waga: 200 g

U500300290

TACKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z 20 PRZEGRODAMI

Model z 20 przegrodami
Niezalecane do wysokich i długich szuflad.

Wymiary: dt. 400 x gt. 315 x wys. 50 mm
Waga: 260 g

U500300420



Do skrzynki narzędziowej F50000301
Wymiary: dt. 380 x gt. 295 x wys. 50 mm
Waga: 200 g

U500300410

TACKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Z 13 PRZEGRODAMI

Model z 13 przegrodami
Niezalecane do wysokich i długich szuflad.

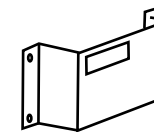
Wymiary: dt. 400 x gt. 315 x wys. 50 mm
Waga: 260 g

U500300320



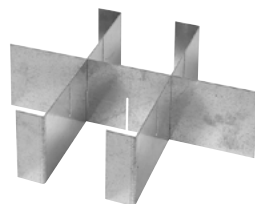
Do skrzynki narzędziowej F50000301
Wymiary: dt. 380 x gt. 295 x wys. 50 mm
Waga: 200 g

U500300310



PRZEGRODY (TYLKO DO SZUFLAD)

Pasują do modułów szufladowych
Przegrody ze stali ocynkowanej (3 szt.)



Do szuflad H: 75 mm

U50030080Q Wymiary: dł. 400 x gł. 317 x wys. 60 mm – Waga: 0,8 kg

Do szuflad H: 155 mm

U50030081Q Wymiary: dł. 400 x gł. 317 x wys. 120 mm – Waga: 1,6 kg

PRZEGRODY (TYLKO DO SZUFLAD) (2 szt.)

Do modułów szufladowych
Ocynkowana blacha stalowa



Do szuflad H: 75 mm

U50030082Q Wymiary: dł. 330 x wys. 60 x gr. 2 mm – Waga: 0,5 kg

Do szuflad H: 155 mm

U50030083Q Wymiary: dł. 330 x wys. 140 x gr. 2 mm – Waga: 1,0 kg

POJEMNIK NA WODĘ Z UCHWYTEM

Pojemność 10 litrów, ze zintegrowanym kurkiem
Korek zakręcany
Wymiary: dł. 370 x gł. 155 x wys. 380 mm
Waga: 3 kg (bez wody)



U50020131

POJEMNIK Z TWORZYWA SZTUCZNEGO NA APTECZKĘ, Z UCHWYTEM

Zawartość: Rękawiczki sterylne (2 szt.) – 1 konfekcja z waty
1x flakon z roztworem do stosowania na skórę jodopowidonu o stężeniu 10% jodu: 125 ml
1x flakon roztworu fizjologicznego (chlórek sodu 0,9%): 250 ml
1x kompres z jałowego bandażu 18 x 40 w pojedynczych kopertach
3x kompres z jałowego bandażu 10 x 10 w pojedynczych kopertach
1x sterylna pęseta medyczna – 1x zwój bandażu: 10 cm
Konfekcja plastrów w kilku długościach, gotowe do użycia (1 szt.)
1x nożyczki – 1x koronka hemostatyczna – 1x konfekcja suchego lodu
1x worki na odpady sanitarne – 1x zwój plastra: 2,5 cm
Instrukcja korzystania z ww. elementów oraz udzielania pierwszej pomocy w oczekiwaniu na pogotowie.
Wymiary: dł. 375 x gł. 105 x wys. 215 mm
Waga: 2,3 kg

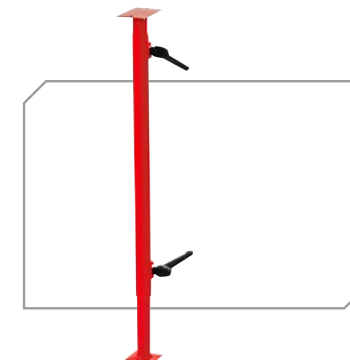
U50020132

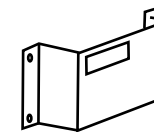


UCHWYT IMADŁA

Obudowa rurowa z blachy stalowej
Maks. rozwarcie: 1080 mm
Wymiary: dł. 70 x gł. 110 x wys. 710 mm
Waga: 4 kg

U50020082





WYJMOWANA SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA

Skrzynka narzędziowa dopasowana do tacek z tworzywa sztucznego (strona 17 i 18)
Zamek zatrzaskowy i uchwyt transportowy
Maks. obciążenie: 5 kg
Wymiary: dt. 403 x gt. 312 x wys. 62 mm
Waga: 2,3 kg

F50000301



WYJMOWANA SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA

Skrzynka narzędziowa z zamkiem zatrzaskowym i uchwytem transportowym
Maks. obciążenie: 12 kg
Wymiary: dt. 403 x gt. 312 x wys. 135 mm
Waga: 3 kg

F50000302



UCHWYT NA BUTELKI

Uchwyt na butelki (2 szt.)
Obudowa z blachy stalowej
Nylonowy pas z mechanizmem zapadkowym
Waga: 2 kg

U50020045



UCHWYT DO KABLI

W całości z tworzywa sztucznego
Wymiary: dt. 260 x gt. 160 x wys. 150 mm
Waga: 250 g

U50020046



UCHWYT NA DOKUMENTY

Wymiary: dt. 360 x gt. 50 x wys. 262 mm
Waga: 0,8 kg

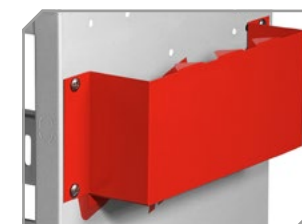
U50020064



UCHWYT NA ROZPYLACZE

Wymiary: dt. 360 x gt. 70 x wys. 135 mm
Waga: 0,6 kg

U50020067

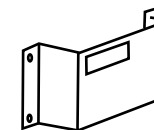


UCHWYT NA ROLKI PAPIERU Z OBCINAKIEM

Wymiary: dt. 360 x gt. 50 x wys. 265 mm
Waga: 1,1 kg

U50020066





ZESTAW BELKI MOCUJĄCEJ

Zapewnia pewne i stabilne mocowanie modułów
Umożliwia łatwe i szybkie mocowanie modułów
Pasuje do wszystkich typów pojazdów

Zawartość:

Belka o przekroju kwadratowym, wykonana ze stali ocynkowanej o grubości 1 mm (1 pz)

Uchwyty w kształcie litery U, stal ocynkowana o grubości 1 mm (9 szt.)

Elementy dystansowe z tworzywa sztucznego (9 szt.)

Śruby TSPEI M6x60 (4 szt.)

Śruby TSPEI M8x60 (5 szt.)

Śruby TBL M6x12 (8 szt.)

Podkładki \varnothing 8x24 (4 szt.)

Podkładki \varnothing 6x18 (5 szt.)

Nakrętki klatkowe M6 (5 szt.)

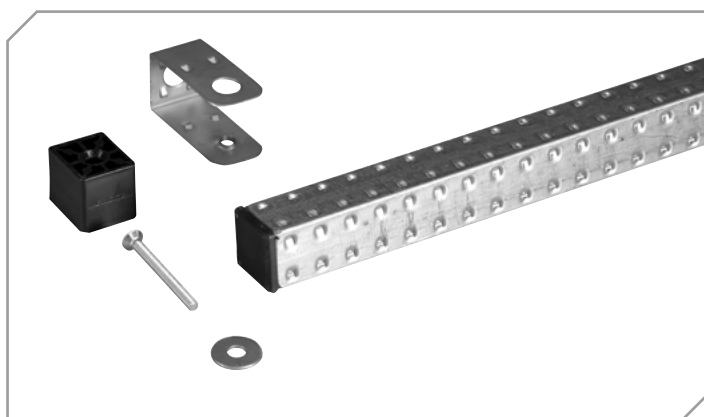
Wkładki gwintowane M6 (4 szt.)

Uchwyty ze stali ocynkowanej o długości 240 mm i grubości 2,5 mm (5 szt.)

Elementy dystansowe ze stali ocynkowanej o grubości 2,5 mm (3 szt.)

Zasłepki z tworzywa sztucznego (2 szt.)

F50020048



UCHWYT MOCUJĄCY

Grubość stali: 2 mm

Wymiary: dt. 250 x wys. 45 mm

Waga: 146 g



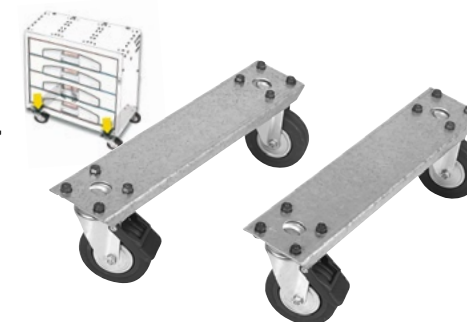
U50020047

ZESTAW KÓŁ DO SKRZYŃ NARZĘDZIOWYCH (2 SZT.)

W zestawie: 2 uchwyty mocujące, 4 koła obrotowe,
2 z nich z hamulcem

Koła gumowe \varnothing 80 mm

Waga: 2 kg



U50020061

NAKŁADKA

Nakładka z ocynkowanej blachy stalowej,
grubość 2 mm.

Krawędzie tylne zabezpieczające przed spadaniem
przedmiotów.

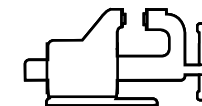
Wymiary: dt. 990 x gt. 390 x wys. 40 mm

U50020056

Wymiary: dt. 1485 x gt. 390 x wys. 40 mm

U50020057





BLAT ROBOCZY Z IMADŁEM

Konstrukcja z blachy stalowej
Wielowarstwowa drewniana płaszczyzna z imadłem 1224.100E
Wymiary: dł. 1310 x gł. 375 x wys. 40 mm
Waga: 23 kg

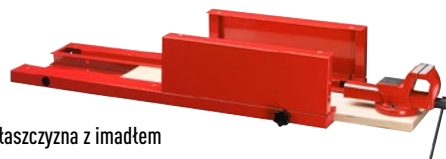
F50020074



BLAT ROBOCZY Z IMADŁEM

Konstrukcja z blachy stalowej
Przesuwna wielowarstwowa drewniana płaszczyzna z imadłem 1224.100E
Wymiary: dł. 990 x gł. 375 x wys. 200 mm
Waga: 20 kg

F50020075



BLAT ROBOCZY Z IMADŁEM

Konstrukcja z blachy stalowej
Wielowarstwowa drewniana płaszczyzna z imadłem 1224.100E
Do stosowania w połączeniu z podstawą F50020070
Wymiary: dł. 1310 x gł. 375 x wys. 40 mm
Waga: 18 kg

F50020076



SKŁADANY BLAT ROBOCZY Z IMADŁEM

Konstrukcja z blachy stalowej do mocowania imadła
Siłowniki hydrauliczne ułatwiające podnoszenie
W zestawie z imadłem 1224.100E
Możliwość mocowania do modułów i do płyty podłogowej lub tylko do podłogi pojazdu
Możliwość stosowania ze wspornikiem imadła U50020082
Płaszczyzna robocza z metalu ocynkowanego
Wymiary (płaszczyzna robocza): dł. 845 x gł. 200 mm
Wymiary (stan złożony): dł. 250 x gł. 315 x wys. 980 mm
Wymiary (stan rozłożony): dł. 1310 x gł. 375 x wys. 40 mm
Waga: 22 kg

F50020078



ELEMENT DYSTANSOWY DO UCHWYTU IMADŁA

Do wyrównywania wysokości modułów po bokach imadła
Obudowa z blachy stalowej
Wymiary: dł. 495 x gł. 375 x wys. 40 mm
Waga: 3 kg

U50020081



ELEMENT DYSTANSOWY DO UCHWYTU IMADŁA

Do wyrównywania wysokości modułów po bokach imadła
Obudowa z blachy stalowej
Wymiary: dł. 247,5 x gł. 375 x wys. 40 mm
Waga: 1,5 kg

U50020084





MODUŁY PIANKOWE

Pianka dwukolorowa, czarna z czerwonymi elementami
 Szybka kontrola brakujących narzędzi
 Narzędzia zablokowane podczas transportu
 Brak drgań i hałasu
 Wymiary zapewniające dopasowanie do standardowych szuflad
 Gęstość 33 kg/m³

MODUŁ KLUCZY

Tylko do szuflad
 Wymiary: dł. 400 x gł. 315 x wys. 45 mm
 Zawartość:

- 12 kluczy płasko-oczkowych: 440. 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24
- 4 klucze płasko-oczkowe z grzechotką przegubową: 467BF. 8 - 10 - 13 - 17
- 1 klucz nastawny, chromowany, 250 mm - 10" - 113A.10C

F50031047



MODUŁ WKRĘTAKÓW I KLUCZY TRZPIENIOWYCH

Tylko do szuflad
 Wymiary: dł. 400 x gł. 315 x wys. 45 mm
 Zawartość:

- 2 wkrętaki izolowane do 1000 V, do wkrętów z grotem płaskim 3,5x100 - 4x100
- 1 wkrętak izolowany do 1000 V, do wkrętów Phillips® PH 2x125
- 5 wkrętaków do wkrętów z grotem płaskim 2,5x50 - 3x75 - 4x100 - 5,5x125 - 6,5x150
- 3 wkrętaki do wkrętów Phillips® PH 0x75 - 1x75 - 2x100
- 1 zestaw 8 długich kluczy trzpieniowych z kulką TORX®, model długi
- 1 zestaw 9 długich kluczy trzpieniowych sześciokątnych z kulką

F50031049



MODUŁ NASADOWY 1/4"-1/2" NASADKI 6-KATNE

Kompatybilny ze skrzynkami narzędziowymi i szufladami
 Wymiary: dł. 380 x gł. 295 x wys. 45 mm
 Zawartość:

- 17 nasadek sześciokątnych 1/2" 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32
- 2 przedłużki 1/2" 125 - 250 mm
- 1 grzechotka dwukierunkowa 1/2" z uszczelnionym mechanizmem
- 1 uchwyt T z przesuwnym zabierakiem 1/2"
- 1 przegub uniwersalny 1/2"
- 1 zestaw z nasadkami sześciokątnymi i bitami w kasecie — 1/4" (38 szt.) RL.NANO

F50031051





MATRIX

ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZABUDOWY SAMOCHODÓW SERWISOWYCH



KONFIGURATOR

