

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.ekursy.org.pl/13-11-25-20985.html>

Tytuł: Szafa przemysłowa Northeast głębokość 1000 mm

Data generowania: 2026-04-28 20:35:51

Copyright (C) 2026 E-kursy Solarne. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.ekursy.org.pl>

Szafa magazynowa niska z szufladami, 930mm, gł.500mm 03-010 3 125,00 zł netto Rozmiar: 930 (szer) x 500 (głęb) x 1000 (wys) mm

Szafy teleinformatyczne RACK 42U - głębokość 600-1000 mm Szafy teleinformatyczne rack 42U 19? to obudowy do montażu urządzeń zgodnych z standardem 19 cali (482,6 mm) o maksymalnej

Szafki narzędziowe szufladowe Szw o stabilnej konstrukcji, zamykane są centralnym zamkiem z systemem zapobiegającym jednoczesnemu wysunięciu kilku szuflad. Dopuszczalne obciążenie

Metalowe szafy klasy Premium z półkami i szufladami do przechowywania narzędzi i detali przeznaczone do magazynów, warsztatów, wydziałów produkcyjnych i remontowych

Opis produktu Metalowa szafa warsztatowa z pojemnikami M-3-01-01 - szerokość szafy 1000 mm - głębokość szafy 500 mm - wysokość szafy z

AWE - sprawdzone rozwiązania dla przemysłu Szafy magazynowe ze stali nierdzewnej, które oferujemy, to solidne oraz bardzo pojemne elementy wyposażenia. Są funkcjonalne i wytrzymałe, a

SZAFKA CQE 1600 X 1000 X 600 DO MONTAŻU Drzwi pełne - blacha stalowa ocynkowana gr. 2 mm malowana RAL 7035 teksturowana z zaokrąglonymi krawędziami zapobiegającymi wypadkom, rama

Szafy RACK w sklepie Komputronik, sprawdź naszą bogatą ofertę szaf RACK 10 i 19 cali, zobacz bestsellery i oferty specjalne, sprawdź nasze ceny.

Szafa narzędziowa i materiałowa Professional 3000, 12 szuflad, 4 wannopółki, szaro-niebieska, 1000mm - Wysyłka gratis Zamów teraz online!

Szafa przemysłowa Northeast głębokość 1000 mm

Doskonała szafa metalowa do przechowywania narzędzi po zakończonej pracy. Doskonale rozwiązanie do warsztatów, zakładów produkcyjnych czy też magazynów. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości

Głębokość szafy 535 mm. Szafa może być również wykorzystywana jako szafa do przechowywania dokumentów. Z uwagi na zastosowanie polek o dużej nośności możliwe jest przechowywanie

Opis i dane Parametry Opis i dane Szafa warsztatowa SN1000 wyposażona w cztery przestawne polki o nośności 100kg każda. Maksymalne obciążenie

Ta szafa serwerowa to wysokiej jakości rozwiązanie zaprojektowane z myślą o wymagających potrzebach przechowywania sprzętu IT. Zapewnia solidną obudowę odpowiednią do montażu

Stalowa szafa warsztatowa ESD, wyposażona w 5 polek. Konstrukcja oparta na ramie perforowanej - szybka i łatwa rozbudowa o kolejną szafę lub regał magazynowy. Wymiary: wysokość 2000 mm

Szafka narzędziowa/dostawna wys. 1000 x szer. 500 x gł. 500 mm 2 szuflady, 1 pod Szafka narzędziowa/dostawna wys. 1000 x szer. 500 x gł. 500 mm 1 szuflada, 2 pod Opis Numer artykułu:

Strona internetowa: <https://www.ekursy.org.pl>

