



## Półka CNC, szerokość 1 500 mm, do uchwytów narzędziowych typu: C8



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	970665 C8
GTIN	4062406163334
Klasa artykułu	91L

### Opis

#### Wykonanie:

Półki z blachy stalowej z uchwytami narzędziowymi GARANT z tworzywa sztucznego. Strona przednia z czworokątnym podciąganiem do stabilizacji. **Zakres regulacji na głębokość 130 mm.** Możliwość zablokowania **w położeniu 90° i ukośnym 120°.**

#### Pasuje do :

Montaż przez **zawieszenie w słupkach nośnych (grupa 92), regał CNC nr 970680 i wózek na materiały nr 918590 rozm. 1000 (grupa 91).**

#### Powłoka lakiernicza:

Szary jasny RAL 7035, **lakier proszkowy.**

Grubość materiału: 1,5 mm

Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

wysokość: 80 mm

głębokość: 155 mm

liczba uchwytów narzędziowych: 12

odstęp osiowy A: 110 mm

Nośność przy zawieszeniu na kolumnach nośnych: 25 kg

Nośność na regale CNC i wózku roboczym: 50 kg

### Opis techniczny

Nośność na regale CNC i wózku roboczym	50 kg
do uchwytów narzędziowych typu	C8
Nośność przy zawieszeniu na kolumnach nośnych	25 kg
liczba uchwytów narzędziowych	12

wysokość	80 mm
głębokość	155 mm
odstęp osiowy A	110 mm
Grubość materiału	1,5 mm
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atrybut nazwy produktu	szerokość 1 500 mm