

A 203

Wózek

do optymalnego umieszczenia narzędzi MIC.



- Do umieszczenia m.in. E 451, E 457, E 460, E 473, E 444

EAN: 4002515460726 / Numer materiału: 09862450 / Stary numer materiału: 69620300D

| Przynależność produktowa | |
|--|-----------------|
| Automaty myjące i dezynfekujące, medyczne | • |
| Kompat. z innymi produktami | |
| PG 8562 | • |
| PG 8582 | • |
| PG 8582 CD | • |
| PG 8592 | • |
| Kategoria urządzeń | |
| Wózek do narzędzi MIC | • |
| Cechy produktu | |
| Materiał | Stal szlachetna |
| Kolor | Stal szlachetna |
| Obszar zastosowania | |
| Przygotowywanie narzędzi minimalnie inwazyjnych | • |
| Standardowe przyłącze elektryczne | |
| Ilość faz | 0 |
| Napięcie w V | 0-0 |
| Częstotliwość w Hz | 0-0 |
| Całkowita moc przyłączeniowa w kW | 0,00-0,00 |
| Zabezpieczenie w A | 0-0 |
| Wymiary i waga | |
| Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm | 520 |
| Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm | 529 |
| Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm | 542 |
| Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm | 270 |
| Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm | 525 |
| Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm | 540 |
| Ciężar netto w kg | 9,40 |
| Ciężar brutto w kg | 11,00 |
| Dołączone opakowanie | |
| E 336 tuleja płucząca MIBO, Ø 11 mm, długość 121 mm [ilość] | 3 |
| E 362 śruba zaślepiająca [ilość] | 2 |
| E 442 tuleja płucząca, Ø 11 mm, długość 121 mm, z kapturkiem Ø 6 mm [ilość] | 15 |
| E 443 tuleja płucząca, Ø 11 mm, długość 121 mm, z kapturkiem Ø 10 mm [ilość] | 5 |
| E 445 – 12 kapturków dla tulei płuczących E 442, otwór Ø 6 mm [ilość] | 1 |
| E 446 – 12 kapturków dla tulei płuczących E 443, otwór Ø 10 mm [ilość] | 1 |
| E 447 adapter żeński, dla męskiego złącza luer-lock [ilość] | 3 |
| E 448 wąż silikonowy z żeńskim adapterem luer-lock [ilość] | 6 |
| E 449 adapter męski, dla żeńskiego złącza luer-lock [ilość] | 5 |
| E 451 wkład 1/6 taca siatkowa [ilość] | 1 |
| E 452 dysza iniekcyjna 2,5 x 60 mm [ilość] | 3 |
| E 453 dysza iniekcyjna 4 x 110 mm z kłami podtrzymującą [ilość] | 8 |
| E 454 dysza iniekcyjna dla tulei trokarów 10–15 mm [ilość] | 6 |
| E 456 sprężyna otwierająca dla narzędzi minimalnie inwazyjnych [ilość] | 4 |
| E 464 gniazdo dla dyszy iniekcyjnej E 454 [ilość] | 3 |