

Maszyna do produkcji obuwia Hygostar "Stepstar Comfort", elektryczna



Profesjonalna maszyna do obuwia wierzchniego dla wysokich wymagań: elektryczna maszyna do obuwia wierzchniego STEPSTAR COMFORT obkurcza folię na bucie w ciągu kilku sekund. W ten sposób but jest szczelnie owinięty. Brud i zanieczyszczenia pozostają na zewnątrz. Elektryczna maszyna do produkcji obuwia STEPSTAR COMFORT jest idealnym rozwiązaniem, jeśli chcesz szybko i łatwo zaopatrzyć wielu gości w obuwie ochronne. Dzięki prostej technologii obkurczania, STEPSTAR COMFORT jest bardzo ekonomiczną metodą zapewnienia gościom i pracownikom higienicznej ochrony stóp. Folia PE kurczy się wokół buta w 4 sekundy Odpowiednia do każdego rodzaju i rozmiaru buta (nawet do wysokich obcasów) Szczególnie stabilna, odporna na rozdarcia folia na około 1800 butów Niedrogie rozwiązanie higieniczne, które szybko się zwraca Wyjątkowo trwała Oszczędzasz na kosztach przechowywania obuwia ponadstandardowego Certyfikat CE Bardzo łatwa wymiana i uzupełnianie rolki folii Elektryczna, do stałego miejsca Waga: 18 kg Spełnia określone prawem wytyczne

- Profesjonalne urządzenie dla bardzo dużej liczby odwiedzających
- Folia PE obkurcza się wokół buta w ciągu zaledwie 4 sekund
- Działanie elektryczne
- Odpowiedni dla wszystkich typów i rozmiarów butów (w tym wysokich obcasów)
- szczególnie stabilna, odporna na rozdarcie powłoka na około 1800 butów Å- nadaje się do suchych i niezbyt gładkich podłóg
- niedrogie rozwiązanie higieniczne, które szybko się zwraca
- oszczędzasz na kosztach przechowywania obuwia roboczego
- bardzo łatwa wymiana i uzupełnianie rolki filmu
- elektryczne, dla stałej lokalizacji

Numer artykułu.	WL50665
Model	Hygostar-88816
Linia modelowa	Hygostar Stepstar
Producent	FRANZ MENSCH
Numer artykułu producenta.	88816
Dane producenta GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	srebrny
Zgodny z ESD	nie