

Karta produktu: Spiralny system osuszania - jednostka podstawowa - w zest. nóż powietrzny, silnik + panel sterowania (bez dmuchawy)



Kod produktu: SD-001

Warianty produktu

Indeks	Cena
Spiralny system osuszania - jednostka podstawowa - w zest. nóż powietrzny, silnik + panel sterowania (bez dmuchawy) SD-001	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Typowe zastosowania do suszenia:

- Śruby, nakrętki i śruby
- Części obrabiane
- Listwy
- Tłoczenia
- Odlewy
- Małe zespoły
- Produkty żywieniowe

Suszarka do komponentów spiralnych ACI składa się z pojedynczej spirali oraz obrotowego bębna wykonanego z perforowanej stali nierdzewnej zamontowanego poziomo. Części wchodzą do bębna przez prosty zsyg po czym są wystawione na działanie napędzanych dmuchawą nóż powietrzny zawieszonych na środku bębna. Połączenie ruchu spadającego produktu i silny strumień powietrza o dużej prędkości wytwarzany przez nóż powietrzny, oznacza że pojawiające się części/komponenty są suszone bardzo efektywnie, Po wysuszeniu części/komponentów można je swobodnie zabrać ręcznie lub przekazać do innego procesu.