

Ergo-Connect końcówka do kartuszy pod ciśnieniem

Narzędzia do dozowania i przetwarzania

Dostępne opakowania

Tabela przeliczeniowa

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$
mm/25,4 = inch
 $\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$
N x 0,225 = lb
 $\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in
Nm x 0,738 = lb·ft Nm
x 141,62 = oz·in
mPa·s = cP
N/cm x 0,571 = lb/in
kV/mm x 25,4 = V/mil



Ergonomiczna końcówka do obróbki produktów WEICON w opakowaniu ciśnieniowym

Kończówka Ergo Connect została opracowana specjalnie dla opakowania ciśnieniowego. Nowa końcówka sprawia, że aplikacja jest jeszcze bardziej efektywna i komfortowa. Zoptymalizowana geometria zapewnia niemęczącą pracę nawet przez dłuższy czas. Dwustronny gwint umożliwia aplikację pod kątem 180°. Nakrętkę można po prostu założyć na złącze podczas obróbki i dzięki temu nie zgubi się. Ergo Connect jest kompatybilny z końcówkami dozującymi produktów WEICON. Opakowanie ciśnieniowe dzięki opakowaniu ciśnieniowym, kleje i uszczelniacze firmy WEICON mogą być przetwarzane w pionie, poziomie i nad głową używając tylko jednej ręki. Druga ręka pozostaje wolna do podpierania lub przytrzymywania się - zwiększa to bezpieczeństwo pracy. Po zdjęciu zabezpieczenia nasadkę można obracać dowolnie w zakresie od MIN do MAX, aby określić ilość wypływającego powietrza. Umożliwia to bardzo precyzyjne dozowanie. Obrócenie nakrętki obrotowej do pozycji MIN ponownie całkowicie zamyka zawór, zatrzymując przepływ produktu i zabezpieczając go przed przypadkowym uwolnieniem. Chroni to całkowicie przed zanieczyszczeniami wynikającymi z kapania. Opatentowany system dwutłokowy z dwiema całkowicie oddzielnymi komorami oddziela materiał pędny od produktu. Dzięki temu opakowanie robocze jest całkowicie opróżniane i nie dochodzi do marnowania materiału.

Tutaj znajdziesz
szczegółowe informacje o
produkcie:



Uwaga

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przestrzeganie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiennie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Roszczenie z tego wynikające jest wykluczone. Procesor ponosi wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub niewłaściwe użytkowanie.

WEICON Middle East L.L.C. United Arab Emirates phone +971 4 880 25 05 info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o. Czech Republic phone +42 (0) 417 533 013 info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters) Germany phone +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de

WEICON Romania SRL Romania phone +40 (0) 3 65 730 763 office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd Singapore Phone (+65) 6710 7671 info@weicon.com.sg

WEICON Inc. Canada phone +1 877 620 8889 info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L. Spain phone +34 (0) 914 7997 34 info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l. Italy phone +39 (0) 010 2924 871 info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd South Africa phone +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti. Turkey phone +90 (0) 212 465 33 65 info@weicon.com.tr