

## Pistolety klejowe

### Standardowe pistolety klejowe + dysza szpic

Ilość podawanego kleju nastawiamy obracając białą nakrętkę. Klej wypływa tak długo jak długo spust pozostaje wciśnięty.

- art. 2010101 - standard
- art. 2010102 - o zwiększonym przepływie
- art. 2010103 - standard z uchwytem pistoletowym



### Pneumatyczne pistolety klejowe

Pneumatyczny impuls wyzwalający podawany jest z zewnątrz.

- art. 2010201 - z przyłączem do dysz + dysza szpic
- art. 2010202 - o zwiększonym przepływie z przyłączem do dysz + dysza szpic
- art. 2010203 - dysze 1,5 mm / 2 mm / 2,5 mm

**Sterowanie pneumatyczne**, umożliwia precyzyjne nastawienie ilości podawanego kleju niezależnie od długości utrzymywania spustu. Jedno naciśnięcie powoduje podanie stałej zadanej dawki kleju. Jest to szczególnie przydatne przy podawaniu kleju w gniazda pod kołki.

- art. 2010204 - z przyłączem do dysz + dysza szpic
- art. 2010205 - z uchwytem pistoletowym, z przyłączem do dysz + dysza szpic

### Pistolety klejowe do klejów rozpuszczalnikowych + dysza szpic

Ilość podawanego kleju nastawiamy obracając białą nakrętkę. Klej wypływa tak długo jak długo spust pozostaje wciśnięty.

- art. 2020101 - standard

### Pistolety klejowe do klejów rozpuszczalnikowych + dysza szpic

Ten pistolet nadaje się przede wszystkim do produkcji krzeseł, które mają zarówno gniazda pod kołki jak i wpusty pod czop. Pozwala na nakładanie kleju w obydwu rodzaje otworów, bez konieczności zmiany dyszy. Pistoletem można nakładać klej w otwory o średnicy minimalnej 8 mm, średnica maksymalna to 30-40 mm. W przypadku wpustów są to odpowiednio wartości 8 x 10 mm, do 60-70mm.

- art. 2000202 - standard

### Pistolety klejowe z metalu do maszyn stacjonarnych

- art. 2000201 - standard

## Dysze klejowe

### Dysze do powierzchni płaskich

- z wałkiem gąbczastym
- z wałkiem gumowym

#### Z wałkiem gąbczastym:

- 70 mm - art. 310070030
- 120 mm - art. 310120030
- 150 mm - art. 310150030
- 180 mm - art. 310180030

#### Z wałkiem gumowym:

- 70 mm - art. 310070020
- 120 mm - art. 310120020
- 150 mm - art. 310150020
- 180 mm - art. 310180020

### Dysze do wąskich płaszczyzn

#### z bocznym ogranicznikiem

Regulacja szerokości nakładania w zakresie:

- 10 - 30 mm - art. 310103000
- 20 - 40 mm - art. 310204000
- 40 - 60 mm - art. 310406000

### Dysze walcowe

szerokości nakładania kleju:

- 70 mm - art. 310070010
- 90 mm - art. 310090010
- 120mm - art. 310120010
- 150mm - art. 310150010
- 180mm - art. 310180010

#### Wałki gumowe:

- 70 mm - art. W070GD
- 120mm - art. W120GD
- 150mm - art. W150GD
- 180mm - art. W180GD

#### Wałki gąbczaste:

- 70 mm - art. W070SD
- 120mm - art. W120SD
- 150mm - art. W150SD
- 180mm - art. W180SD



## Dysze klejowe

Dysze do gniazd pod kołek - pojedyncze  
średnica / długość robocza



- Ø 6/20 mm - art. 302062010
- Ø 8/25 mm - art. 302082510
- Ø 10/30 mm - art. 302103010
- Ø 12/40 mm - art. 302124010
- Ø 14/40 mm - art. 302144010
- Ø 15/40 mm - art. 302154010
- Ø 16/40 mm - art. 302164010
- Ø 18/40 mm - art. 302184010

Dysza szpic  
art. 301515400



Dysze  
do gniazd pod kołek - podwójne  
średnica / długość robocza



- Ø 6/20 mm - art. 302062020
- Ø 8/25 mm - art. 302082520
- Ø 10/30 mm - art. 302103020
- Ø 12/40 mm - art. 302124020

Dysze  
do gniazd pod kołek - potrójne  
średnica / długość robocza



- Ø 6/20 mm - art. 302062030
- Ø 8/25 mm - art. 302082530
- Ø 10/30 mm - art. 302103030
- Ø 12/40 mm - art. 302124030

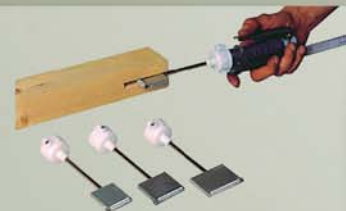
Nasadka regulacyjna do dyszy szpic  
art. 420102500

Dysze do gniazd pod czop  
do systemu DOMINO FESTOOL



- Ø 8/20 mm - art. 303082000
- Ø 8/25 mm - art. 303082500
- Ø 8/30 mm - art. 303083000
- Ø 10/20 mm - art. 303102000
- Ø 10/25 mm - art. 303102500
- Ø 10/30 mm - art. 303103000
- Ø 10/35 mm - art. 303103500
- Ø 12/30 mm - art. 303123000
- Ø 12/35 mm - art. 303123500
- Ø 12/40 mm - art. 303124000

Dysze rolkowe do czopów  
szerokość / średnica / długość



- 30/Ø7 mm - art. 304300700
- 40/Ø7 mm - art. 304400700
- 50/Ø7 mm - art. 304500700
- 60/Ø7 mm - art. 304600700

Dysze uniwersalne do czopów  
szerokość / grubość / długość  
Jednostronne



- 30 / 5,5 / 100 mm - art. 305305501
- 40 / 5,5 / 100 mm - art. 305405501
- 50 / 5,5 / 100 mm - art. 305505501

Dysze uniwersalne do czopów  
szerokość / grubość / długość  
Dwustronne



- 30 / 5,5 / 100 mm - art. 305305502
- 40 / 5,5 / 100 mm - art. 305405502
- 50 / 5,5 / 100 mm - art. 305505502

Dysza klejowa - pędzel - średnica



- Ø 10 mm - art. 311010000
- Ø 15 mm - art. 311015000
- Ø 20 mm - art. 311020000
- Ø 30 mm - art. 311030000
- Ø 40 mm - art. 311040000

Dysze do czopów  
- dysza pojedyncza męska



- 40/6 mm - art. 306400601
- 40/8 mm - art. 306400801
- 40/10 mm - art. 306401001
- 50/6 mm - art. 306500601
- 50/8 mm - art. 306500801
- 50/10 mm - art. 306501001

Dysze do czopów  
- dysza pojedyncza żeńska



- 40/6 mm - art. 306400611
- 40/8 mm - art. 306400811
- 40/10 mm - art. 306401011
- 50/6 mm - art. 306500611
- 50/8 mm - art. 306500811
- 50/10 mm - art. 306501011

Dysze do czopów  
- dysza podwójna męska



- 40/6/6/6 mm - art. 306400602
- 40/8/8/8 mm - art. 306400802
- 40/10/10/10 mm - art. 306401002
- 50/6/6/6 mm - art. 306500602
- 50/8/8/8 mm - art. 306500802
- 50/10/10/10 mm - art. 306501002

Dysze do czopów  
- dysza podwójna żeńska



- 40/6/6/6 mm - art. 306400612
- 40/8/8/8 mm - art. 306400812
- 40/10/10/10 mm - art. 306401012
- 50/6/6/6 mm - art. 306500612
- 50/8/8/8 mm - art. 306500812
- 50/10/10/10 mm - art. 306501012

Dysze do wręgów

Typ "U"  
Nanosi klej we wręg



- 4/8 mm - art. 307040800
- 5/12 mm - art. 307051200
- 6/12 mm - art. 307061200
- 8/13 mm - art. 307081300
- 10/14 mm - art. 307101400

Typ "T"  
nanosi klej we wręg  
i na płaszczyznę elementu

- 4/8 mm - art. 307040810
- 5/12 mm - art. 307051210
- 6/12 mm - art. 307061210
- 8/13 mm - art. 307081310
- 10/14 mm - art. 307101410

Dysza do gniazd  
pod złączki LAMELLO nr 0-10-20



art. 380102000

Dysze do mikrowczepów  
na zamówienie, wg rysunku lub próbki



art. 309000000