

# PRODOTTI PER VETROCAMERA DOUBLE GLAZING PRODUCTS

MOLE PER SBORDATURA ARTIFEX  
ARTIFEX DELETION WHEELS .82

PRODOTTI PER VETROCAMERA  
DOUBLE GLAZING PRODUCTS .83





# MOLE PER SBORDATURA ARTIFEX ARTIFEX DELETION WHEELS



## Mole per basso emissivo SG 100 HT e SG 100 MT SG 100 HT and SG 100 MT low-e wheels



Le mole per la sbordatura del vetro basso emissivo del tipo SG 100 HT e SG 100 MT sono adatte per macchine manuali, per tavoli da taglio automatici muniti di testa di sbordatura e per macchine sbordatrici verticali.

Queste tipologie di mole sono suggerite per coating soffici.

The SG 100 HT and SG 100 MT low-e glass deletion wheels are suitable for manual machines, automatic cutting tables equipped with a deletion head and for vertical deletion machines. These types of wheels are suggested for soft coatings.

| Diametro Diameter | Foro Hole       | Spessore Thickness   |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| 19,5 mm           | 6 or 7,5 mm     | 20 mm                |
| 19,8 mm           | 7,5 mm          | 30 mm                |
| 125 mm            | 25,4 or 76,2 mm | 10-15-20 mm          |
| 150 mm            | 120 mm          | 30 mm                |
| 175 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |
| 200 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |

## Mole per basso emissivo NK 220 HT NK 220 HT low-e wheels



Le mole per la sbordatura del vetro basso emissivo del tipo NK 220 HT sono adatte per macchine manuali e tavoli da taglio automatici muniti di testa di sbordatura. Questa tipologia di mole è suggerita per tutti i coating.

The NK 220 HT low-e glass deletion wheels are suitable for manual machines and automatic cutting tables equipped with a deletion head. This type of wheel is recommended for all coatings.

| Diametro Diameter | Foro Hole       | Spessore Thickness   |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| 19,5 mm           | 6 or 7,5 mm     | 20 mm                |
| 19,8 mm           | 7,5 mm          | 30 mm                |
| 125 mm            | 25,4 or 76,2 mm | 10-15-20 mm          |
| 150 mm            | 120 mm          | 30 mm                |
| 175 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |
| 200 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |

## Mole per basso emissivo SK 120 HT SK 120 HT low-e wheels



Le mole per la sbordatura del vetro basso emissivo del tipo SK 120 HT sono adatte per tavoli da taglio automatici muniti di testa di sbordatura e per macchine sbordatrici verticali.

Questa tipologia di mole è suggerita per tutti i coating duri e resistenti e per rimozione della pellicola TPF.

The SK 120 HT low-e glass deletion wheels are suitable for automatic cutting tables equipped with a deletion head and for vertical deletion machines. This type of wheel is recommended for all hard and resistant coatings and for the removal of TPF film.

| Diametro Diameter | Foro Hole       | Spessore Thickness   |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| 19,5 mm           | 6 or 7,5 mm     | 20 mm                |
| 19,8 mm           | 7,5 mm          | 30 mm                |
| 125 mm            | 25,4 or 76,2 mm | 10-15-20 mm          |
| 150 mm            | 120 mm          | 30 mm                |
| 175 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |
| 200 mm            | 76,2 mm         | 10-15-20-25-30-35 mm |

## Mole per basso emissivo SC-MT SC-MT low-e wheels



Le mole per la sbordatura del vetro basso emissivo del tipo SC-MT sono adatte per tavoli da taglio automatici muniti di testa di sbordatura e per macchine sbordatrici verticali. Disponibili nelle grane 46 e 80.

Questa tipologia di mole è suggerita per coating molto duri e super resistenti.

The SC-MT low-e glass deletion wheels are suitable for automatic cutting tables equipped with a deletion head and for vertical deletion machines. Available in 46 and 80 grits.

This type of wheel is recommended for very hard and super resistant coatings.

| Diametro Diameter | Foro Hole | Spessore Thickness   |
|-------------------|-----------|----------------------|
| 200 mm            | 76,2 mm   | 10-15-20-25-30-35 mm |

## Guanti per vetro low-e

Low-e glass gloves



Guanti in cotone con palmo ricoperto di poliuretano per la manipolazione del vetro basso emissivo (low-e). Utilizzando questi guanti, l'operatore non lascia impronte sul vetro.

Cotton gloves with polyurethane on the palm, used to handle low-e glass. Using these gloves no fingerprints will remain on the glass surface.

| Cod.       | Taglia Glove size |
|------------|-------------------|
| AC 5030-M  | M                 |
| AC 5030-L  | L                 |
| AC 5030-XL | XL                |

## Spugnette gialle e rullo

Yellow sponges and roller



Spugnette gialle per impianti di vetrocamera (Lisec o altri impianti) e per rifinitura manuale degli angoli sigillati con thiokol.

Yellow sponges for double glazing machines (Lisec or others) and for manual finishing of thiokol sealed angles.

| Ref. | Cod.     | Descrizione Description         |
|------|----------|---------------------------------|
| A    | DGU 6500 | Spugnette gialle Yellow sponges |

Rullo per spugnette gialle per rifinire gli angoli sigillati del vetrocamera.

Roller for yellow sponges for manual finishing of thiokol sealed angles.

| Ref. | Cod.     | Descrizione Description |
|------|----------|-------------------------|
| B    | DGU 6510 | Rullo Roller            |

## Aeratori con e senza retina

Thermal aerators with or without net



Aeratore da finestra per vetro singolo e vetrocamera. Realizzato in materiale termoplastico trasparente con apertura e chiusura manuale. Disponibile con e senza retina.

Thermal aerator for single and double glazing windows. Made of transparent thermoplastic material with manual opening and closing. Available both with and without net.

| Cod.         | Tipo Type                | Diametro Diameter |
|--------------|--------------------------|-------------------|
| DGU 5010-120 | Senza retina Without net | 120 mm            |
| DGU 5010-160 | Senza retina Without net | 160 mm            |
| DGU 5010-200 | Senza retina Without net | 200 mm            |
| DGU 5020-120 | Con retina With net      | 120 mm            |
| DGU 5020-160 | Con retina With net      | 160 mm            |
| DGU 5020-200 | Con retina With net      | 200 mm            |

## Valvole altimetriche

Altimetric valves



Valvole altimetriche utilizzate nella fabbricazione delle vetrate isolanti. Le valvole evitano problemi di rottura dovuti allo sbalzo di pressione e di temperatura durante il trasporto e la messa in opera in alta quota.

Altimetric valves used in the manufacturing of insulation glass units. These valves help to avoid breakage problems due to pressure and temperature changes during transport and installation at high altitude.

| Cod.            | Pezzi per scatola Pieces each box |
|-----------------|-----------------------------------|
| DGU 6600-K2-100 | 100 pcs                           |
| DGU 6600-K2-500 | 500 pcs                           |