

**Codice Articolo –
Ref.:
Code**

**2801-L1 ; 2801-L2 ; 2801-L3 ;
2801-L4 ; 2801-L5 ; 2801-L6**

Portaimpronte forati
senza bordino ritentivo (Inferiore)

Descrizione

Product Description

Cod.		A (mm)	B (mm)
2801-L1	XXS	55	47
2801-L2	XS	60	49
2801-L3	S	72	54
2801-L4	M	74	57
2801-L5	L	76	59
2801-L6	XL	78	61

*Perforated impression trays
without retention rim (Lower)*

**Materiale di
produzione**

Strumento realizzato in acciaio inossidabile

Manufacture

Instrument made of stainless steel

Note tecniche

Dispositivo Medico Classe I
Regolamento Europeo 2017/745 (MDR)

Technical notes

*Medical Device Class I
European Regulation 2017/745 (MDR)*

**Sterilizzazione
& Durata**

Prodotto da utilizzare previa sterilizzazione.
Sterilizzabile per 2000 cicli
(Temperatura Max consigliata 140 °C)
Per maggiori informazioni vedi „Reprocessing Strumenti“

**Sterilization
& Duration**

*Product to be used after sterilization.
For more informations see „Reprocessing Tools“
Autoclavable for 2000 cycles
(Recommended Max temperature 140°C)*

Confezionamento

Singolo pezzo

*Packages**Single piece***Stoccaggio**

Tenere il prodotto in luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di calore

*Storage**Keep the product in a dry and clean place, away from heat sources***Prodotto da**Asa Dental S.p.A.
Via Valenzana di sopra, 60
55054 Bozzano (Lu)***Produced by***

**Codice Articolo –
Ref.:**
Code

**2801-U1 ; 2801-U2 ; 2801-U3 ;
2801-U4 ; 2801-U5 ; 2801-U6**

Portaimpronte forati
senza bordino ritentivo (Superiore)

Descrizione

Product Description

Cod.		A (mm)	B (mm)
2801-U1	XXS	61	47
2801-U2	XS	64	51
2801-U3	S	66	53
2801-U4	M	69	57
2801-U5	L	71	60
2801-U6	XL	73	62

*Perforated impression trays
without retention rim (Upper)*

**Materiale di
produzione**

Strumento realizzato in acciaio inossidabile

Manufacture

Instrument made of stainless steel

Note tecniche

Dispositivo Medico Classe I
Regolamento Europeo 2017/745 (MDR)

Technical notes

*Medical Device Class I
European Regulation 2017/745 (MDR)*

**Sterilizzazione
& Durata**

Prodotto da utilizzare previa sterilizzazione.
Sterilizzabile per 2000 cicli
(Temperatura Max consigliata 140 °C)
Per maggiori informazioni vedi „Reprocessing Strumenti“

**Sterilization
& Duration**

*Product to be used after sterilization.
For more informations see „Reprocessing Tools“
Autoclavable for 2000 cycles
(Recommended Max temperature 140°C)*

Confezionamento

Singolo pezzo

*Packages**Single piece***Stoccaggio**

Tenere il prodotto in luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di calore

*Storage**Keep the product in a dry and clean place, away from heat sources***Prodotto da**Asa Dental S.p.A.
Via Valenzana di sopra, 60
55054 Bozzano (Lu)***Produced by***