

Pipa Radice Silk Cut Dublino Curva

Cod. Radice 2213

EUR 230,00 / taxfree 188,52

SPECIFICHE TECNICHE

1. Lunghezza	124 mm / 4.88 inch
2. Altezza fornello	51 mm / 2.01 inch
3. Diametro esterno	39 mm / 1.54 inch
4. Diametro interno	21 mm / 0.83 inch
5. Profondità fornello	42 mm / 1.65 inch

 Peso 45.00 gram / 1.59 oz

Filtro	NO
Condizione	Nuovo
Nazione	Italia
Marca	Radice
Modello	Dublino
Finissaggio	Sabbiata
Forma	Curva
Materiale	Radica
Bocchino	Acrilico
Sacchetto originale	del produttore
Scatola originale	Al Paschià



CARATTERISTICHE

Fatta a mano in Italia (anno 2026)

La pipa viene consegnata in confezione regalo

Pipa Radice Silk Cut - Dublino Curva con Dettaglio Floreale

Pipa della la linea **Silk Cut**, questo specifico modello, una **Dublino di medie dimensioni curva**, rappresenta un eccellente connubio tra spessore delle pareti e bilanciamento delle forme, ideale per chi cerca una fumata fresca e una presa solida.

Caratteristiche Tecniche e Geometrie

La pipa è stata modellata pensando sia alla resa tecnica sia al comfort d'uso. Le pareti robuste del caminetto garantiscono



un'ottimale dissipazione del calore, mentre il fornello di media capienza presenta una **foratura leggermente conica**.

- **Marchio:** Radice (Fatto a mano a Cucciago, Italia)
- **Modello:** Dublino curva (Medium size)
- **Finissaggio:** Silk Cut (Sabbiato)
- **Fornello:** Conico a media capienza

Dettagli di Pregio e Contrasti Cromatici

L'aspetto estetico di questo pezzo si distingue per un raffinato gioco di contrasti e lavorazioni geometriche:

- **Il Cannello e il Taglio Floreale:** La vera particolarità risiede nella terminazione del cannello. L'estremità è stata lavorata in modo volutamente irregolare, richiamando una linea floreale. Questa sezione è stata lasciata liscia e nel colore naturale della radica, creando un netto contrasto visivo con la profonda sabbatura tinta di rosso che riveste il resto della testa.
- **Il Bocchino:** Realizzato in acrilico, il bocchino è sagomato per offrire l'impatto visivo tipico di un innesto army mount. Tuttavia, dal punto di vista tecnico, l'innesto nel cannello avviene tramite un **tenone tradizionale**.

Ogni pipa Radice è un pezzo unico interamente lavorato a mano nel laboratorio di Cucciago.