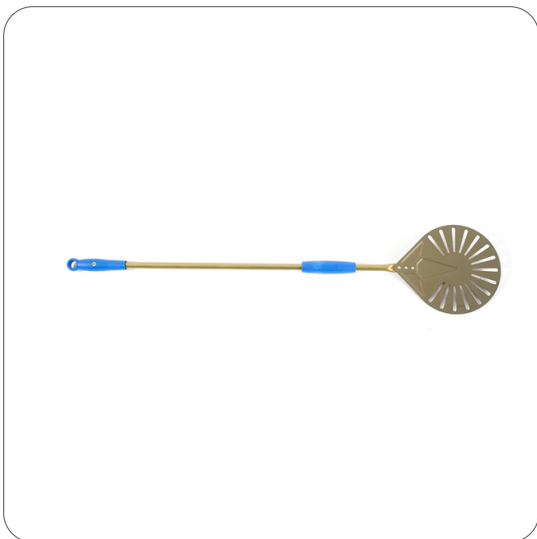


PALETTINO PIZZA FORATO - GHA - diametro cm.20 IV-20F

Pale pizza

**CODICE**

056011160020

MARCA

GI.METAL

MATERIALE

Alluminio

CATEGORIE PROFESSIONALE

Pizza - Pasticceria

DESCRIZIONE

[vedi prodotto online](#)

Il GHA è un particolare trattamento di origine giapponese, un'ossidazione anodica con successiva sigillatura delle microporosità con ioni d'argento, che conferisce alla lega d'alluminio caratteristiche e prestazioni superlative.

Vantaggi

- Scorrevolezza
- Igienicità
- Durata
- Resistenza
- Colore Dorato

Tale trattamento penetra la lega e pur non asportabile, con l'uso trova leggere modificazioni cromatiche che fanno assumere un aspetto vintage agli strumenti.

I manici delle pale sono in tubolare ovale per favorire la stabilità.

La giunzione testa manico è costituita dalla sovrapposizione dei due elementi assicurata da tre grandi rivetti in linea che garantiscono sicurezza e inamovibilità.

La testa delle pale e del palettino GHA è completamente asolata con fori appositamente studiati per scaricare la farina evitando che attacchi sul fondo della pizza rischiando di bruciare. Il trattamento GHA conferisce un'autolubrificazione che riduce drasticamente l'attrito.

Pale e palettino in GHA sono riconosciuti dal disciplinare dell'Associazione Verace Pizza Napoletana (AVPN)

Palettino in GHA, testa asolata con fondo manico e impugnatura intermedia scorrevole in apposito polimero ad alta densità, ad alta resistenza agli urti e al calore.

shop.senoesenno.it**SENO & SENO S.p.A.**

via L.Pasteur,10 - 37135 Verona | Tel.045.820.1788 - info@senoeseno.it

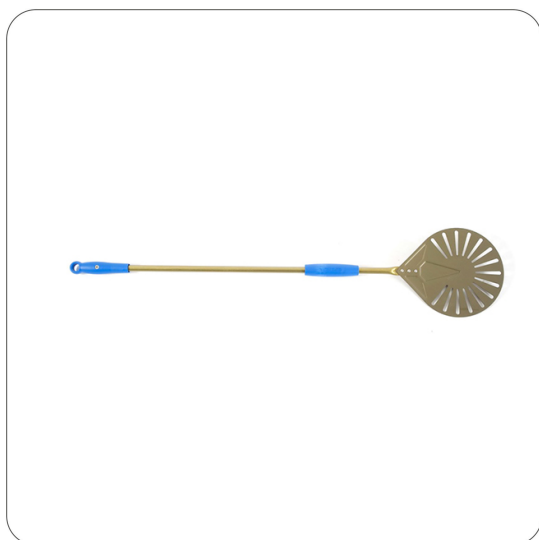
Data: 20/04/2024 16:16

1/2



PALETTINO PIZZA FORATO - GHA - diametro cm.20 IV-20F

Pale pizza



CODICE

0560111160020

MARCA

GI.METAL

MATERIALE

Alluminio

CATEGORIE PROFESSIONALE

Pizza - Pasticceria

DESCRIZIONE



[vedi prodotto online](#)

Garantisce il perfetto isolamento delle mani dal calore e un apposito incastro presente sul fondo manico permette di bloccare l'elemento intermedio e trovarlo disponibile in alto quando il palettino viene appoggiato a testa in giù.