

Padella per frittura ad induzione

629253

Realizzate in fusione di alluminio, adatta a tutte le fonti di calore e perfino per l'impiego in forno (fino a 250°C). L'alluminio fuso eccelle nel condurre il calore, la padella è rapidamente pronta per l'uso. Il manico è in acciaio inossidabile 18/10 e rimane freddo durante l'uso. Il rivestimento antiaderente "Teflon™ Platinum Plus" ha un'elevata resistenza alla temperatura (fino a 250 ° C). Il rivestimento è applicato in tre strati, il che aumenta la resistenza all'usura e la rende ideale per un uso intensivo. Molto facile da pulire dopo l'uso.



Specificazioni

Adatto a	: Forno, Fornello a gas, Fornello ad induzione, Fornello elettrico, Fornello ceramico, Contatto alimentare
Non adatto a	: Lavastoviglie
Rivestimento antiaderente	: Teflon Planinum plus
Inseribile	: No
Serie	: Titanium professional
Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Etichetta
Larghezza (mm)	: 550
Profondità (mm)	: 290
Altezza (mm)	: 55
Diametro (mm)	: 290
Base ø (mm)	: 220
Lunghezza del manico (mm)	: 260
Misure	: ø290x(H)55
Materiale principale	: Metallo
Materials	: Alluminio

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369629253
Codice Intrastat	: 76151010
Peso lordo (kg)	: 1.36
Peso netto (kg)	: 1.32
Export carton length (mm)	: 580
Export carton width (mm)	: 310
Export carton height (mm)	: 275
Quantity per export carton	: 6
Unità di vendita per Pallet	: 144

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu