



WIREFRAME

WIREFRAME DOSATORE CEREALI 1 X 3 LITRI

Art. 60700610

DISTRIBUTORI CEREALI



17 x 17 xH 54cm



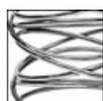
1x 3 L



6 kg



45x35xH26cm

✓ **Struttura in filo di acciaio cromato**✓ **Servizio perfetto senza dispersione**✓ **Semplicità e qualità****COLORI DISPONIBILI**

acciaio cromato

DESCRIZIONE

Struttura in filo di acciaio cromato. Coperchio in acciaio inox 18/10 lucidato a specchio. Capacità litri 3, cono monoblocco fabbricato ad iniezione con materiale "TRITAN" esente da bisfenoli A. Ventola in gomma. Manopola agevole, per un facile porzionamento. Tubo, cono e ventola certificati alimentare. Altezza massima coppetta cm 9.

WIREFRAME

WIREFRAME DOSATORE CEREALI 1 X 3 LITRI

Art. 60700610



MATERIALI

Plastica TRITAN certificata per alimenti, resiste fino al 25% di alcool

Acciaio inox 18/10 lucido a specchio

Acciaio cromato

DETTAGLI

Lotto minimo d'ordine 1

Codice Inrastat/HS 73239300

Made in ITALY

[LINK PER IL PRODOTTO](#)

ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

Plastica, PMMA e TRITAN

Si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro e asciugarlo.

Acciaio inox lucidato a specchio

Si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

PE, porcellana, vetro, acciaio inox satinato, inox e ottone cromato

Tutti i componenti rimovibili possono essere lavati in lavastoviglie. Se non fosse rimovibile, si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

WIREFRAME

WIREFRAME DOSATORE CEREALI 1 X 3 LITRI

Art. 60700610



PEZZI DI RICAMBIO



**Contenitore
cereali rotondo
(3l)**

MULINO PACK
3L



**Coperchio
rotondo in inox
per cereali (3l)
senza pomolo**

COPERCHIO 332

Per esigenze tecniche i dati citati ed i particolari fotografati non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Le nostre condizioni commerciali sono disponibili su richiesta. Essendo il legno un prodotto naturale, i colori qui riprodotti sono puramente indicativi. Eventuali differenze cromatiche rispetto ai campioni o a precedenti spedizioni non costituiscono quindi motivo di reclamo. Tutti i componenti e tutti i materiali a contatto con gli alimenti sono stati testati e approvati come idonei ad uso alimentare, secondo le norme stabilite per legge. Tutti i diritti riservati - ©Ze Pé.