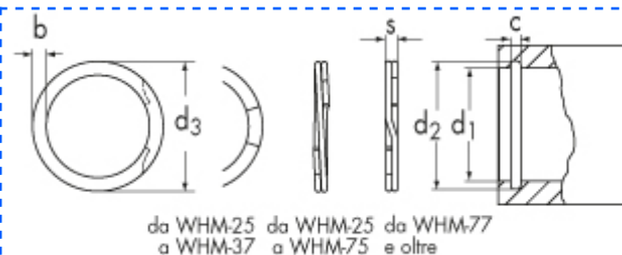


ANELLI DI SICUREZZA A SPIRALE SMALLEY®

**Acciaio inox
AISI 302**

trattamento superficiale:
**Sgrassaggio al vapore
Pulizia ad ultrasuoni**

**Esempio di designazione:
WHM-25-S02**



da WHM-25 a WHM-37 da WHM-25 a WHM-75 da WHM-77 e oltre

**Carichi pesanti
WHM - per fori
(in pollici)**



d1=diametro foro
d2=diametro gola
d3=diametro esterno
S=spessore

| descrizione | Prezzo IVA escl Euro x100 | Variazione Prezzo % | | Confezione |
|--------------------|------------------------------|---------------------|---|------------|
| | | 1 | 2 | |
| WHM-268-S02 | 670,00 | + 20% | - | 100 |

| DESCRIZIONE | GOLA | CARICO ASSIALE |
|--|--|---|
| WHM-268-S02 | d2 inch. 2,848 mm 72,34 | taglio anello Newtons 139.712 L.B.S. 31.410 |
| d1 mm 68,28 | Toll. d2 inch. +/-0,006 mm +/-0,15 | (coefficiente di sicurezza =3) |
| d1 inch 2,688 | c inch. 0,103 mm 2,62 | snerv. gola Newtons 67.610 L.B.S. 15.200 |
| ANELLO A RIPOSO | Toll. c inch. +0,005 mm +0,130 | (calcolato considerando resistenza allo snervamento del materiale della gola di 310N/mm2 e un fattore di sicurezza=2) |
| d3 inch. 2,868 mm 72,85 | | |
| Toll. d3 inch. +0,030 mm +0,76 | | |
| b inch. 0,225 mm 5,72 | | |
| Toll. b inch. +0,004/-0,006 mm +0,10/-0,15 | | |
| s inch. 0,093 mm 2,36 | | |
| Toll. s inch. +/-0,003 mm +/-0,08 | | |
| Peso Kg/1000 21,98 | | |

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy
Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione
fasteners, elementi di
fissaggio e lavorazioni
meccaniche

GANDINI FASTENERS SRL
viale Pier Paolo Pasolini, 83
Sesto San Giovanni Mi - Italy

Uffici Commerciali
250@gandini.it
tel +39 02 241 047 250

Amministrazione
350@gandini.it
tel +39 02 241 047 350