



## 3/8" Mola pneumatica ad asta 15.000giri/min

**N. articolo:** 515.5475

**EAN:** 4042146756348

**Prezzo di vendita consigliato:** 493,75 € \*

### Descrizione

- Scarico dell'aria dall'impugnatura
- Per mole a troncatura Ø 100 x 1,6 x 16 mm
- Ideale per l'allentamento di raccordi usurati e/o bloccati
- Protezione antiscintilla regolabile
- Per lavorazioni in aree di difficile accesso
- Durata elevata
- Con regolazione continua della velocità
- Regolazione del numero di giri dalla vite di regolazione
- Protezione dalle vibrazioni
- Impugnatura rivestita
- In dotazione raccordo ad innesto da 1/4"
- Carter ultraleggero

### Caratteristiche

<b>Accelerazione vibrazioni:</b>	< 5,8
<b>Altezza imballaggio mm:</b>	85
<b>Attacco filettato:</b>	1/4"NPT
<b>Attacco utensili:</b>	6,3 mm
<b>Attributi funzione 1:</b>	Arresto di sicurezza
<b>Consumo d'aria in l/min:</b>	350
<b>Contenuto della confezione:</b>	1
<b>Diametro del disco [mm]:</b>	100
<b>Diametro min. del tubo dell'aria:</b>	3/8" - 10 mm
<b>Imprecisione di misurazione accelerazione vibrazioni:</b>	1.9
<b>Impugnatura:</b>	Impugnatura rivestita
<b>Larghezza B:</b>	60.0
<b>Larghezza imballaggio mm:</b>	131
<b>Livello di potenza sonora (dbA):</b>	104.8
<b>Livello di pressione acustica (dbA):</b>	93.8
<b>Lunghezza imballaggio mm:</b>	371
<b>Lunghezza totale L in mm:</b>	345
<b>Modalità di funzionamento:</b>	Pneumatico
<b>Mola a troncatura di ricambio:</b>	337.2010
<b>Norma:</b>	DIN EN ISO 28927-3
<b>Peso in g:</b>	1410
<b>Potenza in Watt:</b>	370 Watt
<b>Pressione di esercizio in bar:</b>	max. 6,3 bar (90 psi)
<b>Velocità a vuoto in giri/min:</b>	15000



## Pezzi di ricambio

N. articolo	Numero		Articolo	Prezzo di vendita consigliato: (escl. I.V.A.)
515.5410-R007P	2 x		Cuscinetto a sfere	15,93 € *
515.5410-R008P	1 x		Piastra anteriore di chiusura	13,39 € *
515.5410-R009P	2 x		Sfera in acciaio	1,09 € *
515.5410-R010P	1 x		Cilindro	20,33 € *
515.5410-R011P	1 x		Rotore anello filettato	1,50 € *
515.5410-R012P	1 x		Rotore	24,33 € *
515.5410-R013P	4 x		Pala rotore	2,04 € *
515.5410-R014P	1 x		Coppiglia	0,97 € *
515.5410-R015P	1 x		Alloggiamento cuscinetto a sfere posteriore	12,19 € *
515.5410-R016P	1 x		Cuscinetto a sfere	15,40 € *
515.5410-R018P	1 x		Valvola regolatrice di flusso bussola	4,58 € *
515.5410-R019P	1 x		O-Ring	0,97 € *
515.5410-R020P	2 x		O-Ring	0,97 € *
515.5410-R021P	1 x		Valvola a farfalla	4,58 € *
515.5410-R022P	1 x		Valvola regolatrice di flusso	1,36 € *
515.5410-R023P	1 x		Regolazione aria compressa	4,58 € *
515.5410-R024P	1 x		O-Ring	0,97 € *
515.5410-R025P	1 x		O-Ring	0,97 € *
515.5410-R026P	1 x		Vite della valvola	4,58 € *
515.5410-R027P	1 x		Leva di azionamento	6,58 € *
515.5410-R028P	1 x		Coppiglia leva azionamento	0,97 € *
515.5410-R029P	1 x		O-Ring	1,36 € *
515.5410-R030P	1 x		Deflettore di scarico	4,02 € *
515.5410-R031P	1 x		O-Ring	0,97 € *
515.5410-R032P	1 x		Vite ingresso aria	10,17 € *
515.5420-R003P	1 x		Vite di carico	1,77 € *
515.5431-R004P	1 x		Cuscinetto a sfere	15,40 € *
515.5431-R018P	1 x		Nipplo ingrassatore	4,02 € *
515.5435-R011P	1 x		Alloggiamento azionamento	60,82 € *
515.5451-R016P	1 x		Guida di azionamento	12,19 € *
515.5475-R001P	1 x		Mandrino da lavoro	97,15 € *
515.5475-R002P	1 x		Alloggiamento mandrino	112,63 € *
515.5475-R003P	1 x		Anello Seeger	4,02 € *
515.5475-R004P	1 x		Passacavo filettato nell'alloggiamento	16,34 € *
515.5475-R005P	1 x		Pignone ruota dentata	54,66 € *
515.5475-R006P	1 x		Alloggiamento curvato	72,96 € *
515.5475-R007P	1 x		Cuscinetto a sfere	15,40 € *
515.5475-R008P	1 x		Pignone ruota dentata	66,81 € *
515.5475-R009P	1 x		Cuscinetto a sfere	15,93 € *



515.5475-R010P	1 x		Vite di pressione	42,51 € *
515.5475-R011P	1 x		Passacavo filettato nell'alloggiamento	16,34 € *
515.5475-R012P	1 x		Piastra protettiva	48,68 € *
515.5475-R013P	1 x		Dado	1,77 € *
515.5475-R014P	1 x		Vite	1,50 € *
515.5475-R015P	1 x		Rondella	2,57 € *
515.5475-R016P	1 x		Vite	1,09 € *
515.5475-R017P	1 x		Chiave per viti	4,02 € *