

**VI POTETE FIDARE!**

Un lubrificatore provato negli anni, con nuova tecnologia, massime performance e affidabilità.

## PowerSpray – I NOSTRI LUBRIFICATORI FANNO POCA COSA DEL TEMPO DI LUBRIFICAZIONE – IN TUTTO IL MONDO.

### PERCHÈ IL PowerSpray

- Testa di lubrificazione a maschera significa corti tempi ciclo
- Lubrificazione e soffiaggio ad alta performance
- I motori AC-Servo consentono una elevata dinamicità
- Posizionamento assoluto
- Guide anti corrosione
- Costanza dei parametri di lubrificazione
- Flessibilità per più tecnologie di lubrificazione
- Brevi tempi di attrezzamento
- Poca manutenzione



La testa di lubrificazione **PowerSpray** e' brevettata.

### LUBRIFICATORI-PowerSpray

Tipo		PSM 1 F	PSM 2 F	PSM 3 F	PSM 4 F	PSMT 3 F	PSMT 4 F
Dimensioni MPF	kN	1600-5000	1600-9000	4000-20000	16000-55000	4000-20000	16000-55000
Motori		AC-Servo	AC-Servo	AC-Servo	AC-Servo	AC-Servo	AC-Servo
Corsa verticale	mm	800/1000	800/1000/1300	1300/1600/2000	2000/2200/2500	1300/1600/2000/2200	2000/2800
Corsa orizzontale	mm	800/1000	800/1000/1300	1000/1200/1600/2000	2000/2500	1000/1200/1600/2000	2000/2500
Distaccanti		2	2	3	4	3	4
Circuiti di lubrificazione		2	4	6	8	6	8
Circuiti di soffiaggio		2	4	6	8	6	8
Circuiti di soffiaggio ad alta pressione		2	2	2	2	2	2
Controllo		SC 1/PC 2	SC 1/PC 2	PC 2/PC 84	PC 2/PC 84	PC 2/PC 84	PC 2/PC 84
Velocità	m/sec	0,1-2,5	0,1-2,0	0,1-2,0	0,1-2,0	0,1-2,0	0,1-2,0
Testa di lubrificazione max. kg		20	40	80	160	120	240

### PC 2 CONTROLLO DI PROCESSO

#### Il controllo di processo universale per la lubrificazione

- Servo controllo dinamico e moderno, basato su PC, per max. 2 assi
- Posizionamento assoluto
- Facile uso anche nell' area stampo grazie al pannello di controllo portatile con touch screen
- Guida in linea con testo e diagrammi disponibile in vari linguaggi (Italiano compreso)
- Creazione di programmi offline su un normale PC

- Backup dati via network e flash card
- Possibili estensioni network via fieldbus ed ethernet

- Connessione opzionale di misura di processi esterni e tecnologie di controllo
- Possibilità opzionale di assistenza remota

- 1-2 Assi
- Posizionamento assoluto
- Pannello di controllo portatile con testo su display
- Creazione di programmi offline su un normale PC
- Backup dati su mezzi di supporto standard

### SC 1 CONTROLLO SMART

#### Il controllo di processo compatto per i lubrificatori



### PC 84 CONTROLLO DI PROCESSO

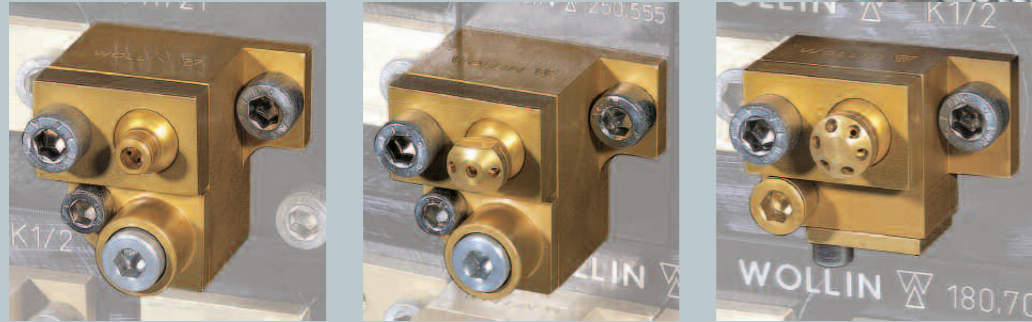
#### Il controllo SIEMENS CNC

- SINUMERIK 840D
- Possibili configurazioni personalizzate
- Controllo di movimento in continuo
- Posizionamento assoluto
- Programmazione sia in accordo alla DIN o supportata da dialogo
- Backup dati via network, floppy e flash card



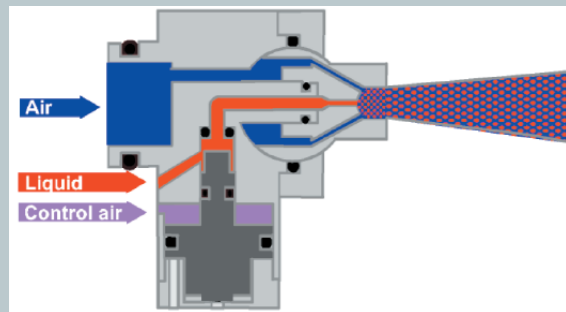
## TESTE DI LUBRIFICAZIONE MODULARI *PowerSpray*

VARIE FORME DI UGELLI PER QUALSIASI TIPO DI LUBRIFICAZIONE

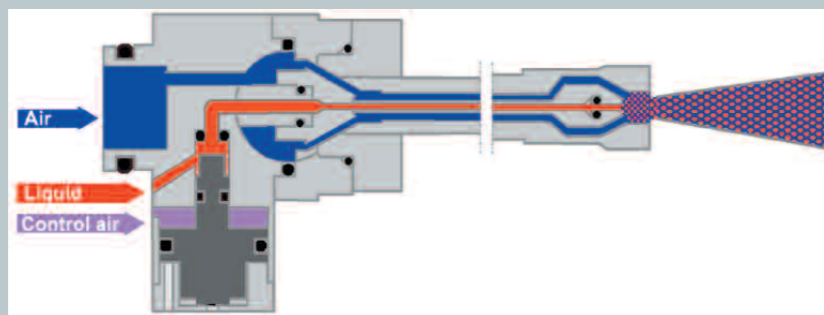


Offriamo consigli precisi e assistenza professionale in tutto il mondo.

### UGELLI A MISCELAZIONE ESTERNA SD 12/13



- Ugello a miscelazione esterna
- Miscelazione ultrafine
- Bassa rumorosità
- Regolazione indipendente delle pressioni
- Flusso programmabile con il controllo opzionale delle pressioni



MUNZ VISUELLE KONZEPTION 3/2008

**WOLLIN**   
SYSTEMATIC SPRAYING TECHNOLOGY

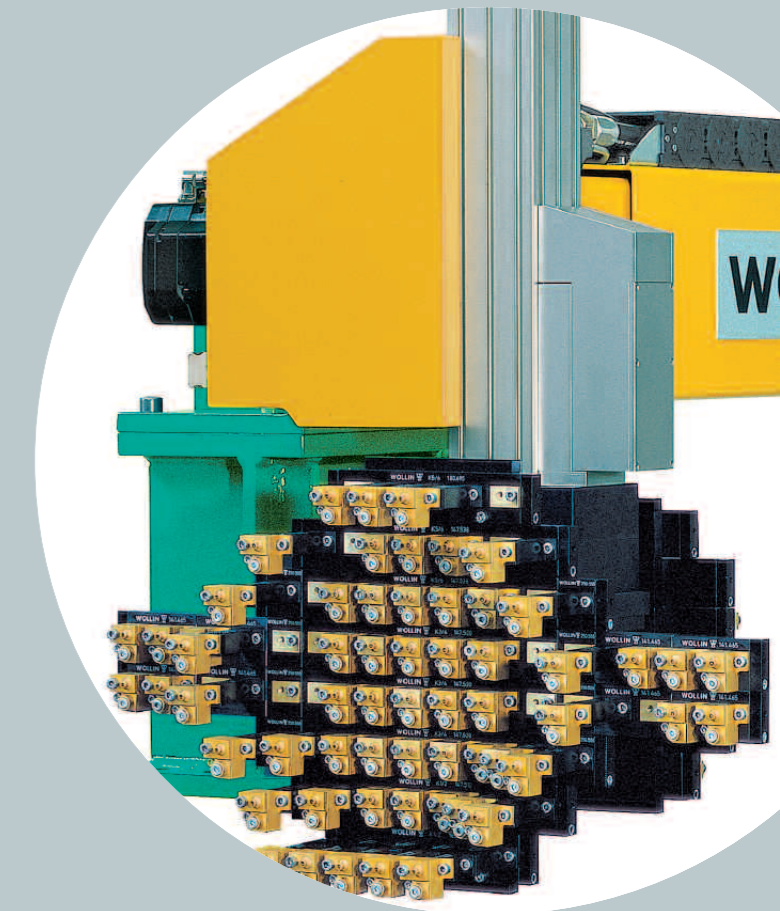
Rappresentanza:  
**GEFOND S.r.l.**  
Via Triboniano, 103  
20156 Milano (MI)

Tel 02 33401545  
Fax 02 33401961  
gefond@gefond.it  
www.gefond.it

WOLLIN GmbH  
Kiesäckerstraße 23  
73547 Lorch  
Germany

Phone +49 71 72-91 05 0  
Fax +49 71 72-91 05 11  
wollin@wollin.de  
www.wollin.de

## LUBRIFICATORI *PowerSpray*



**WOLLIN**   
SYSTEMATIC SPRAYING TECHNOLOGY