



**SMERIGLIATRICI, PULITRICI  
LEVIGATRICI**



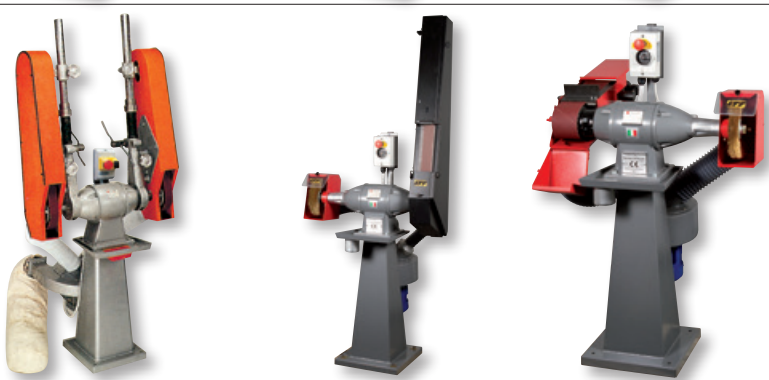


**BENCH GRINDERS,  
POLISHERS, SANDERS**



ELETTROMECCANICA  
**Tommasi & Bonetti®**

**20**

20

	pagina page	
Pulitrici, smerigliatrici, combinate da banco Bench polishers, grinders, combined machines	3 ÷ 6	
Pulitrici, smerigliatrici, combinate su colonna con centralina bassa tensione Polishers, grinders, combined machines with pedestal and circuit breaker	7-8	
Levigatrici, combinate a nastro su colonna Belt sanders, combined sanders with pedestal	8 ÷ 10	
Pulitrici su bronzine ed accessori Polishers with bushings and accessories	11	
Accessori opzionali, ricambi Optional accessories, spare parts	12 ÷ 18	

## PULITRICI PER ORAFI ED ACCESSORI JEWELRY BUFFERS AND ACCESSORIES

### PULITRICI PER ORAFI JEWELRY BUFFERS



Mandri esclusi.  
Spindles not included.



P01



P02

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Velocità Speed
	HP	VOLT	Hz	rpm	N°
<b>P01</b>	0,45	230	50	2.800	1
<b>P01TS</b>	0,20/0,30	230	50	1.400/2.800	2
<b>P02</b>	0,75	230	50	2.800	1
<b>P02TS</b>	0,35/0,45	230	50	1.400/2.800	2

### PULITRICI PER ORAFI MONOALBERO SINGLE SHAFT JEWELRY BUFFERS

Mandri esclusi.  
Spindles not included.



P03

ART.	Diametro albero Shaft diameter	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Velocità Speed
	Ø mm	HP	VOLT	Hz	rpm	N°
<b>P03</b>	20	1,50	230	50	2.800	1
<b>P03TS</b>	20	1,30	230	50	1.400/2.800	2

### MANDRINI PER PULITRICI PER ORAFI SPINDLES FOR JEWELRY BUFFERS

Adatti per art. P01/P01TS e per art. P02/P02TS - P03.  
Suitable for art. P01, P02, P01TS, P02TS - P03.

ART.	Tipo Type
<b>MC01D</b>	Cilindrico - destro / Cylindric - Right
<b>MC01S</b>	Cilindrico - sinistro / Cylindric - Left
<b>MC02D</b>	Conico - destro / Tapered - Right
<b>MC02S</b>	Conico - sinistro / Tapered - Left

ART.	Tipo Type
<b>MC03D</b>	Conico - destro / Tapered - Right
<b>MC03S</b>	Conico - sinistro / Tapered - Left



MC02



MC01



MC03

### SMONTA MANDRINI CONICI PER PULITRICI PER ORAFI TAPERED SPINDLE EXTRACTORS FOR JEWELRY BUFFERS

#### ART. SMC02

Adatto per mandri art. MC02D e MC02S.  
Suitable for spindles art. MC02D and MC02S.



\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

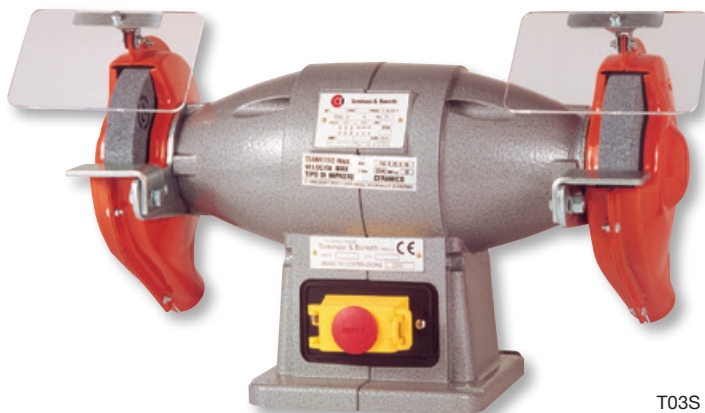


## SMERIGLIATRICI / PULITRICI GRINDERS / POLISHERS

### SMERIGLIATRICI BENCH GRINDERS



Mole escluse.  
Grinding wheels.



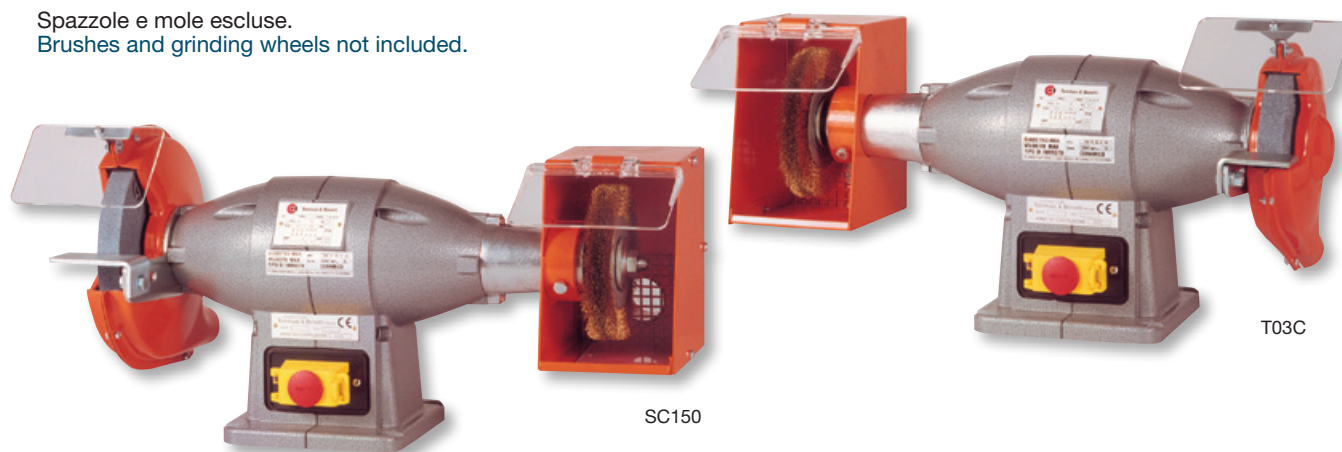
T03S

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni mole Wheel dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm
SM150	Watt 350	230	50	2800	150x20x12 include/included
T03S	0,6	400	50	2800	150x25x16
M02S	0,6	230	50	2800	150x25x16
T04S	1,0	400	50	2800	200x25x20
M04S	0,8	230	50	2800	200x25x20
T05S	1,2	400	50	2800	200x25x20
M06S	1,0	230	50	2800	200x25x20
T06S	1,5	400	50	2800	200x25x20
T07S	2,0	400	50	1400	250x35x25

### COMBinate (SMERIGLIATRICI/PULITRICI) COMBINED GRINDERS/POLISHERS



Spazzole e mole escluse.  
Brushes and grinding wheels not included.



SC150

T03C

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni mola Wheel dimensions	Dimensioni spazzola Brush dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm	mm
SC150	Watt 350	230	50	2800	150x20x12 include/included	
T03C	0,6	400	50	2800	150x25x16	150x25x16
M02C	0,6	230	50	2800	150x25x16	150x25x16
T04C	1,0	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
M04C	0,8	230	50	2800	200x25x20	200x25x20
T05C	1,2	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
M06C	1,0	230	50	2800	200x25x20	200x25x20
T06C	1,5	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
T07C	2,0	400	50	1400	250x35x25	250x35x25

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## SMERIGLIATRICI / PULITRICI GRINDERS / POLISHERS

### PULITRICI POLISHERS

Spazzole escluse.  
Brushes not included.



T03P

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni spazzole Brushes dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm
<b>T03P</b>	0,6	400	50	2800	150x25x16
<b>M02P</b>	0,6	230	50	2800	150x25x16
<b>T04P</b>	1,0	400	50	2800	200x25x20
<b>M04P</b>	0,8	230	50	2800	200x25x20
<b>T05P</b>	1,2	400	50	2800	200x25x20
<b>M06P</b>	1,0	230	50	2800	200x25x20
<b>T06P</b>	1,5	400	50	2800	200x25x20
<b>T07P</b>	2,0	400	50	2800	250x35x25

### SMERIGLIATRICI CON INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO BENCH GRINDERS WITH CIRCUIT BREAKER

Mole escluse.  
Grinding wheels not included.



T03SMT

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni mole Wheels dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm
<b>T03SMT</b>	0,6	400	50	2800	150x25x16
<b>M02SMT</b>	0,6	230	50	2800	150x25x16
<b>T04SMT</b>	1,0	400	50	2800	200x25x20
<b>M04SMT</b>	0,8	230	50	2800	200x25x20
<b>T05SMT</b>	1,2	400	50	2800	200x25x20
<b>M06SMT</b>	1,0	230	50	2800	200x25x20
<b>T06SMT</b>	1,5	400	50	2800	200x25x20
<b>T07SMT</b>	2,0	400	50	1400	250x35x25
<b>T01SMT</b>	3,0	400	50	1400	300x40x30
<b>T02SMT</b>	5,0	400	50	1400	400x40x40

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## SMERIGLIATRICI / PULITRICI GRINDERS / POLISHERS

### COMBinate con Interruttore Magneto Termico (Smerigliatrici/Pulitrici) COMBINED GRINDERS/POLISHERS WITH CIRCUIT BREAKER

Spazzole e mole escluse.  
Brushes and grinding wheels not included.



T03CMT

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni mola Wheel dimensions	Dimensioni spazzola Brush dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm	mm
<b>T03CMT</b>	0,6	400	50	2800	150x25x16	150x25x16
<b>M02CMT</b>	0,6	230	50	2800	150x25x16	150x25x16
<b>T04CMT</b>	1,0	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
<b>M04CMT</b>	0,8	230	50	2800	200x25x20	200x25x20
<b>T05CMT</b>	1,2	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
<b>M06CMT</b>	1,0	230	50	2800	200x25x20	200x25x20
<b>T06CMT</b>	1,5	400	50	2800	200x25x20	200x25x20
<b>T07CMT</b>	2,0	400	50	1400	250x35x25	250x35x25
<b>T01CMT</b>	3,0	400	50	1400	300x40x30	300x40x25

### PULITRICI CON INTERRUPTORE MAGNETO TERMICO POLISHERS WITH CIRCUIT BREAKER

Spazzole escluse.  
Brushes not included.



T03PMT

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Dimensioni spazzola Brush dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm
<b>T03PMT</b>	0,6	400	50	2800	150x25x16
<b>M02PMT</b>	0,6	230	50	2800	150x25x16
<b>T04PMT</b>	1,0	400	50	2800	200x25x20
<b>M04PMT</b>	0,8	230	50	2800	200x25x20
<b>T05PMT</b>	1,2	400	50	2800	200x25x20
<b>M06PMT</b>	1,0	230	50	2800	200x25x20
<b>T06PMT</b>	1,5	400	50	2800	200x25x20
<b>T01PMT</b>	3,0	400	50	2800	300x40x25

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## SMERIGLIATRICI / PULITRICI GRINDERS / POLISHERS

### SMERIGLIATRICI SU COLONNA CON ASPIRATORE E CENTRALINA BASSA TENSIONE V 24 GRINDERS WITH PEDESTAL, DUST COLLECTOR AND LOW VOLTAGE UNIT V 24

- Dispositivo frenante a richiesta
- Fornite a richiesta senza centralina a bassa tensione
- Mole escluse
- Brake on request
- Supplied on request without a low voltage control unit
- Grinding wheels not included



ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Aspirazione Dust collector	Dimensioni mole Wheel dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	HP	mm
<b>AT03S</b>	0,6	400	50	2800	0,5	150x25x16
<b>AT04S</b>	1,0	400	50	2800	0,5	200x25x20
<b>AT05S</b>	1,2	400	50	2800	0,5	200x25x20
<b>AT06S</b>	1,5	400	50	2800	0,5	200x25x20
<b>AT07S</b>	2,0	400	50	1400	0,5	250x35x25
<b>AT01S</b>	3,0	400	50	1400	0,5	300x40x30
<b>AT02S</b>	5,0	400	50	1400	0,5	400x40x40



### COMBinate SU COLONNA CON ASPIRATORE E CENTRALINA BASSA TENSIONE V 24 COMBINED WITH PEDESTAL, DUST COLLECTOR AND LOW VOLTAGE UNIT V 24

- Dispositivo frenante a richiesta
- Fornite a richiesta senza centralina a bassa tensione
- Spazzole e mole escluse
- Brake on request
- Supplied on request without a low voltage control unit
- Brushes and grinding wheels not included



ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Aspirazione Dust collection	Dimensioni mola Wheel dimensions	Dimensioni spazzola Brush dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	HP	mm	mm
<b>AT03C</b>	0,6	400	50	2800	0,5	150x25x16	150x25x16
<b>AT05C</b>	1,2	400	50	2800	0,5	200x25x20	200x25x20
<b>AT06C</b>	1,5	400	50	2800	0,5	200x25x20	200x25x20
<b>AT07C</b>	2,0	400	50	1400	0,5	250x35x25	250x35x25



\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.



**PULITRICI / LEVIGATRICI  
POLISHERS / SANDERS**

**PULITRICI SU COLONNA CON ASPIRATORE E CENTRALINA BASSA TENSIONE V 24  
POLISHERS WITH PEDESTAL, DUST COLLECTOR AND LOW VOLTAGE UNIT V 24**



- Dispositivo frenante a richiesta
- Fornite a richiesta senza centralina a bassa tensione
- Spazzole escluse
- Brake on request
- Supplied on request without a low pressure control unit
- Brushes not included



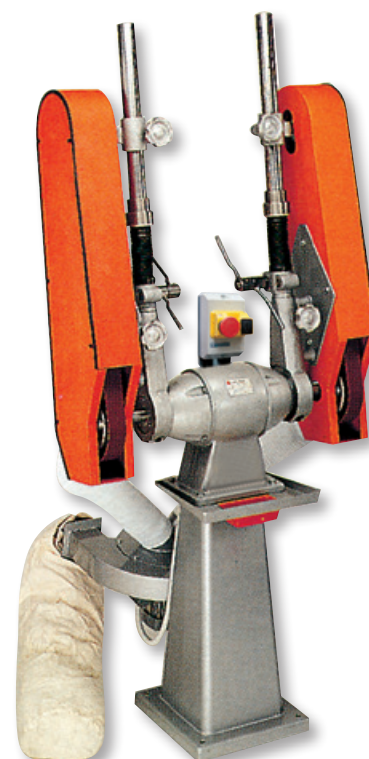
AT03P

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Aspirazione Dust collection	Dimensioni spazzole Brushes dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	HP	mm
<b>AT03P</b>	0,6	400	50	2800	0,5	150x25x16
<b>AT05P</b>	1,2	400	50	2800	0,5	200x25x20
<b>AT06P</b>	1,5	400	50	2800	0,5	200x25x20
<b>AT01P</b>	3,0	400	50	2800	0,5	300x40x25

**LEVIGATRICE A NASTRO VERTICALE PER METALLI SU COLONNA  
CON 2 TENDINASTRI E INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO  
VERTICAL BELT SANDER FOR METALWORKING WITH PEDESTAL,  
2 BELT GUARDS AND CIRCUIT BREAKER**



Completa di aspiratore.  
With dust collector.



ART.	LN05	
Potenza motore / Power	HP	2,5
Alimentazione / Voltage	VOLT	400
Frequenza / Frequency	Hz	50
N° giri / Speed	rpm	2800
Nastro / Belt	mm	50x2000
Aspirazione / Dust collection	HP	0,5
Ingombro / Overall dimensions	mm	850x770x1950

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

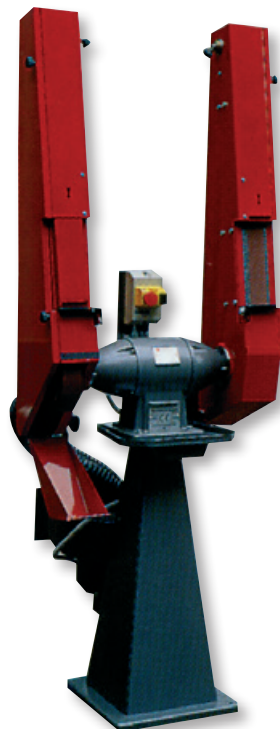


**PULITRICI / LEVIGATRICI / SMERIGLIATRICI**  
**POLISHERS / SANDERS / GRINDERS**

**LEVIGATRICE A NASTRO VERTICALE PER METALLI SU COLONNA  
 CON 2 TENDINASTRI E INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO**  
**VERTICAL BELT SANDER FOR METALWORKING WITH PEDESTAL,  
 2 BELT GUARDS AND CIRCUIT BREAKER**



Completa di aspirazione.  
 With dust collector.



ART.	LN02	
Potenza motore / Power	HP	1,5
Alimentazione / Voltage	VOLT	400
Frequenza / Frequency	Hz	50
N° giri / Speed	rpm	2800
Nastro / Belt	mm	50x2000
Aspirazione / Dust collection	HP	0,5
Ingombro / Overall dimensions	mm	580x400x1800

**COMBinate A NASTRO VERTICALE PER METALLI SU COLONNA  
 CON INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO**  
**COMBINED VERTICAL SANDERS FOR METALWORKING WITH PEDESTAL  
 AND CIRCUIT BREAKER**



- Complete di aspiratore
- Coprispazzola ø 200 mm per art. LN02C-P (levigatrice/pulitrice)
- Coprimola ø 200 mm per art. LN02C-S (levigatrice/smerigliatrice)
- With dust collector
- Brush guard ø 200 mm for LN02C-P (sander/polisher)
- Wheel guard ø 200 mm for LN12C-S (sander/grinder)



ART.	LN02C-P		LN02C-S
	Pulitrice Polisher		Smerigliatrice Grinder
Potenza motore / Power	HP	1,5	1,5
Alimentazione / Voltage	VOLT	400	400
Frequenza / Frequency	Hz	50	50
N° giri / Speed	rpm	2800	2800
Nastro / Belt	mm	50x2000	50x2000
Aspirazione / Dust collection	HP	0,5	0,5
Ingombro / Overall dimensions	mm	690x400x1800	690x400x1800

LN02C-P

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
 \*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

**PULITRICI / LEVIGATRICI / SMERIGLIATRICI**  
**POLISHERS / SANDERS / GRINDERS**

**COMBinate A NASTRO ORIZZONTALE PER METALLI SU COLONNA**  
**CON INTERRUPTORE MAGNETO TERMICO**  
**COMBINED HORIZONTAL SANDERS FOR METALWORKING**  
**WITH PEDESTAL AND CIRCUIT BREAKER**



- Complete di aspiratore
- Coprispazzola ø 200 mm per art. LN10P (levigatrice/pulitrice)
- Coprimola ø 200 mm per art. LN10S (levigatrice/smerigliatrice)
- With dust collector
- Brush guard ø 200 mm for LN10P (sander/polisher)
- Wheel guard ø 200 mm for LN10S (sander/grinder)



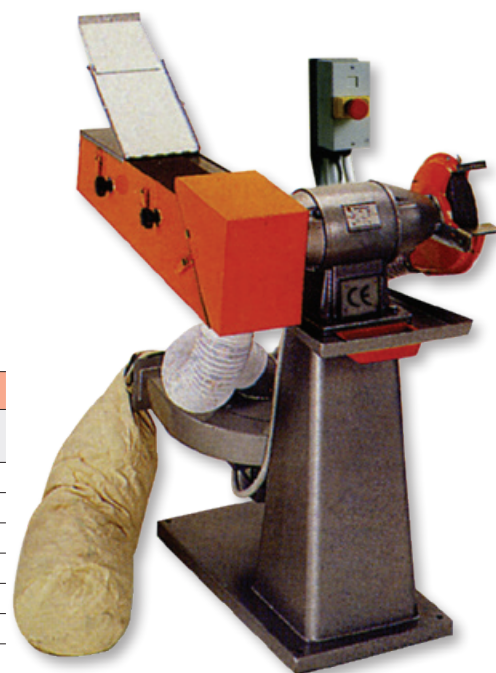
LN10P

ART.	LN10P		LN10S	
		Pulitrice Polisher		Smerigliatrice Grinder
Potenza motore / Power	HP	1,5		1,5
Alimentazione / Voltage	VOLT	400		400
Frequenza / Frequency	Hz	50		50
N° giri / Speed	rpm	2800		2800
Nastro / Belt	mm	100x1000		100x1000
Aspirazione / Dust collector	HP	0,5		0,5
Ingombro / Overall dimensions	mm	640x750x1050		640x750x1050

**COMBinate A NASTRO ORIZZONTALE PER METALLI SU COLONNA**  
**CON INTERRUPTORE MAGNETO TERMICO**  
**COMBINED HORIZONTAL SANDERS FOR METALWORKING**  
**WITH PEDESTAL AND CIRCUIT BREAKER**



- Complete di aspiratore
- Coprispazzola ø 200 mm per art. LN12P (levigatrice/pulitrice)
- Coprimola ø 200 mm per art. LN12S (levigatrice/smerigliatrice)
- With dust collector
- Brush guard ø 200 mm for LN12P (sander/polisher)
- Wheel guard ø 200 mm for LN12S (sander/grinder)



LN12S

ART.	LN12P		LN12S	
		Pulitrice Polisher		Smerigliatrice Grinder
Potenza motore / Power	HP	0,8/1,2		0,8/1,2
Alimentazione / Voltage	VOLT	400		400
Frequenza / Frequency	Hz	50		50
N° giri / Speed	rpm	1400/2800		1400/2800
Nastro / Belt	mm	120x1500		120x1500
Aspirazione / Dust collector	HP	0,5		0,5
Ingombro / Overall dimensions	mm	660x880x1050		660x880x1050

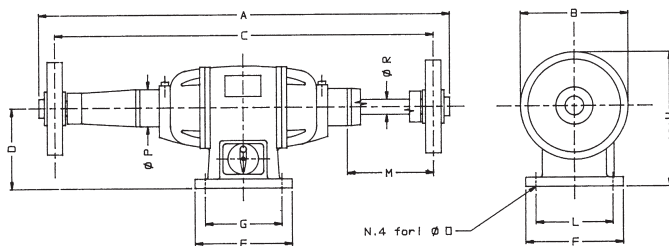
\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## PULITRICI ED ACCESSORI POLISHERS AND ACCESSORIES

### PULITRICI SU BRONZINE PER SERVIZIO CONTINUO CON CENTRALINA BASSA TENSIONE V24 POLISHERS ON BUSHING AND LOW VOLTAGE UNIT V24

Completa di aspiratore a carrello, coprialberi, coprispazzole e cappa a terra. A richiesta dispositivo frenante.  
**N.B.:** fissata la macchina inserire l'olio negli appositi tappi olio carico/scarico.

With mobile dust collector, shaft guard, brush guard, floor mounted dust hood. Brake on request.  
**N.B.:** once the machine is fasten insert oil through the dedicated holes.



PB4

ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Interasse spazzole Distance between brushes	Ingombro Overall dimensions
	HP	VOLT	Hz	rpm	mm	mm
<b>PB3</b>	3	400	50	2800	1200	1340x290x365
<b>PB4</b>	4	400	50	1400/2800	1200	1340x290x365
<b>PB5</b>	5	400	50	2800	1200	1340x290x365
<b>PB6</b>	6	400	50	2800	1200	1340x290x365

A	B	H	C	D	E	F	G	L	M	P	R	O
1340	290	365	1200	220	290	235	250	200	245	98	45	16,5

### ACCESSORI PER PULITRICI SU BRONZINE ACCESSORIES FOR POLISHERS ON BUSHING

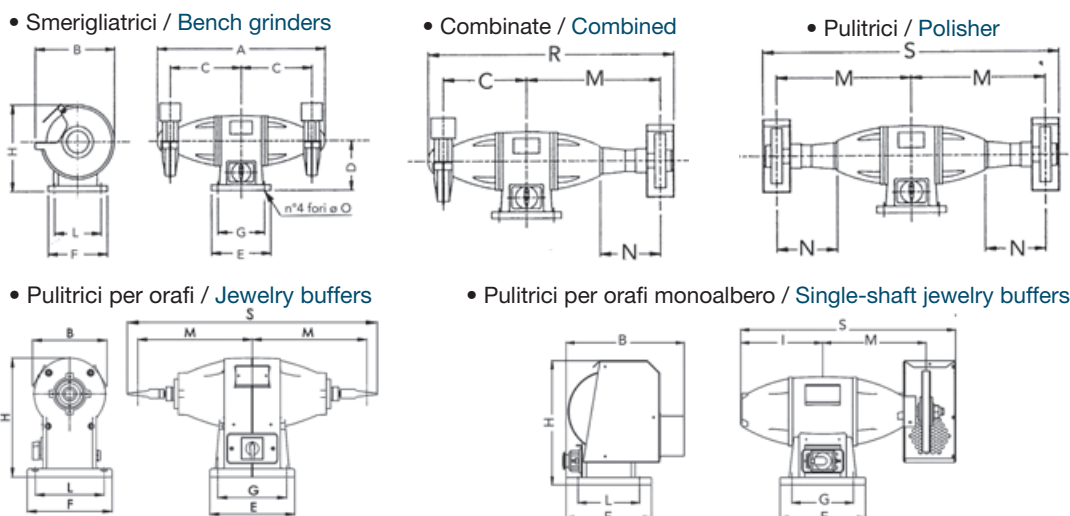


ART.	Tipo / Type
<b>PB-ANELLO</b>	Anello prolunga albero / Shaft extension
<b>PB-BRO</b>	Bronzina / Bushing
<b>PB-CAPB</b>	Copri albero / Shaft guard
<b>PB-PROL</b>	Prolunga albero / Shaft extension
<b>PB-TERM</b>	Terminale per prolunga albero / Shaft extension for polisher end

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## PULITRICI ED ACCESSORI POLISHERS AND ACCESSORIES

### DIMENSIONI DI INGOMBRO OVERALL DIMENSIONS



ART.	A	B	H	C	D	E	F	G	L	M	N	O	R	S	T
<b>SM150-SC150</b>	397	230	245	154	150	170	125	150	-	154	33	8	410	-	-
<b>M02-T03</b>	480	225	275	185	180	185	185	150	150	280	120	10	600	720	-
<b>M04-T04</b>	500	285	307	200	180	185	185	150	150	280	120	10	610	720	-
<b>M06-T05-T06</b>	580	280	310	240	180	210	210	150	150	355	155	14	715	855	-
<b>T07</b>	620	350	350	245	180	210	210	150	150	385	180	14	765	910	-
<b>T01</b>	735	400	440	330	240	270	200	225	155	400	165	14	-	960	-
<b>T02</b>	850	530	500	345	190	240	240	210	210	-	-	15	-	-	-
<b>P01</b>	-	115	205	-	-	170	120	155	-	-	-	-	-	452	-
<b>P02</b>	-	162	258	-	-	185	185	150	150	250	-	10	-	544	-
<b>P03</b>	-	290	305	-	-	210	210	150	150	254	55	14,5	-	528	202

### ACCESSORI OPZIONALI - RICAMBI OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS

#### ASPIRATORE APPLICABILE SU TUTTE LE MACCHINE DUST COLLECTOR SUITABLE FOR ALL THE MACHINES



ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Portata max Air flow	Pressione max Max pressure	Rumorosità Noise level	Dimensioni Dimension
	HP	VOLT	Hz	rpm	m <sup>3</sup> /h	mm H <sub>2</sub> O	dB	mm
<b>UHC180</b>	0,5	400	50	2800	1000	90	72	430x470x350
<b>UHC180M</b>	0,5	230	50	2800	1000	90	72	430x470x350
<b>SHC180I</b>	Sacco filtro / Filter bag							
<b>GHC180</b>	Girante centrifuga ø 180 mm x 95 mm / Centrifugal impeller ø 180 mm x 95 mm							
<b>TBASP40</b>	Tubo aspirazione ø 40 mm / Dust collector hose ø 40 mm							
<b>TBASP50</b>	Tubo aspirazione ø 50 mm / Dust collector hose ø 50 mm							
<b>TBASP100</b>	Tubo aspirazione ø 100 mm / Dust collector hose ø 100 mm							
<b>TBAT40</b>	Adattatore tubo ø 40 mm / Hose adapter ø 40 mm							
<b>TBAT50</b>	Adattatore tubo ø 50 mm / Hose adapter ø 50 mm							

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.



## ACCESSORI OPZIONALI – RICAMBI OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS

### ASPIRATORE A CARRELLO PER PULITRICI MOBILE DUST COLLECTOR FOR POLISHERS



GMF1FIL



GMF1NY



GMF1



GMF1C



ART.	Potenza motore Power	Alimentazione Voltage	Frequenza Frequency	N° giri Speed	Portata max Air flow	Pressione max Max pressure	Rumorosità Noise level
	HP	VOLT	Hz	rpm	m³/h	mm H <sub>2</sub> O	dB
<b>GMF1</b>	2	400	50	2800	2000	155	85
<b>GMF1C</b>	Cappa per pulitrice PB3/PB4/PB5/PB6 / Dust hood for PB3/PB4/PB5/PB6						
<b>GMF1FIL</b>	Sacco filtro / Filter bag						
<b>GMF1NY</b>	Sacco nylon / Nylon bag						
<b>TBASP100</b>	Tubo aspirazione ø 100 mm / Dust collector hoses ø 100 mm						

### CENTRALINE BASSA TENSIONE V 24 A NORMA CEE LOW VOLTAGE UNITS V 24 2014/35/EC

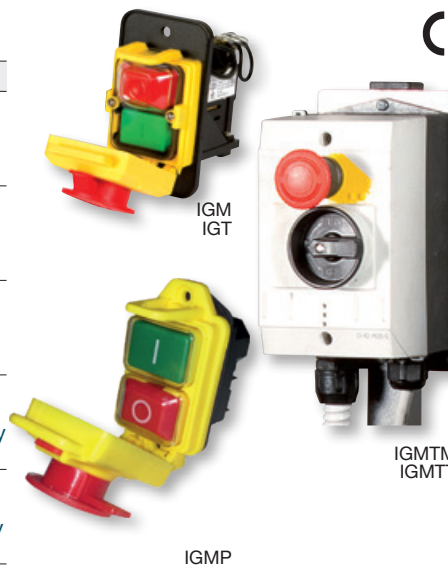
ART.	Tipo / Type	Applicabili su Suitable for
<b>CBTCF</b>	con freno / with brake	AT03 - T03 - T04 - AT05 - AT06 - AT07 -
<b>CBTSF</b>	senza freno / without brake	T05 - T06 - T07 - LN02 LN02C - LN10 -
<b>CBTSF-2V</b>	senza freno / without brake	LN12 - AT01- AT02 - T01 - T02 - LN05
<b>PB42-F</b>	con freno / with brake	PB4 2 VEL. SPEED 1400/2800
<b>PB42</b>	senza freno / without brake	
<b>PB1</b>	senza freno / without brake	PB3 - PB5 - PB6



CBTCF

### INTERRUTTORI GENERALI SAFETY SWITCHES

ART.	Descrizione / Description
<b>IGM</b>	Interruttore generale monofase con bobina di minima tensione, disinserimento emergenza Single-phase safety switch with undervoltage release, emergency protection
<b>IGMP</b>	Interruttore generale monofase con bobina di minima tensione, disinserimento emergenza Single-phase safety switch with undervoltage release, emergency protection
<b>IGT</b>	Interruttore generale trifase con bobina di minima tensione, disinserimento emergenza Three-phase safety switch with undervoltage release, emergency protection
<b>IGMTM</b>	Interruttore salvamotore monofase con pulsante a fungo con ritenuta d'arresto Single-phase overload protection switch with self-latching emergency stop
<b>IGMTT</b>	Interruttore salvamotore trifase con pulsante a fungo con ritenuta d'arresto Three-phase overload protection switch with self-latching emergency stop



IGM  
IGT

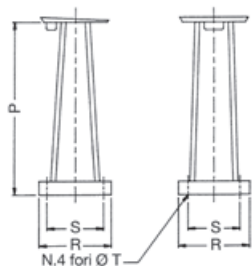
IGMTM  
IGMTT

IGMP

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

**ACCESSORI OPZIONALI - RICAMBI**  
**OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS**

**COLONNE  
PEDESTALS**



ART.	Applicabili su Suitable for	P	R	S	T	Interasse fori fissaggio macchina Distance between fixing holes
		mm	mm	mm	mm	
<b>C1AT</b>	AT03 - AT05 - AT06 - T03 - T04 - T05 - T06 M02 - M04 - M06	750	360x360	305x305	11	150x150
<b>C2AL</b>	AT07 - T07 - LN02 - LN02C - LN10 - LN12	750	360x360	305x305	11	150x150
<b>C3T1</b>	AT01 - T01 - AT02 - T02 - LN05 - PB3 - PB4 - PB5 - PB6	660	360x360	305x305	11	210x210 225x155 250x200

**TENDINASTRI COMPLETI DI CARTER E RUOTA GOMMATA**  
**BELT GUARDS WITH CASING AND RUBBER WHEEL**

ART.	Applicabili su Suitable for	Nastro / Belt
		mm
<b>TE10</b>	LN10	100x1000
<b>TE12</b>	LN12	120x1500
<b>TE05</b>	LN05	50x2000
<b>TE02</b>	LN02 - LN02C	50x2000



**RUOTA GOMMATA PER TENDINASTRO**  
**RUBBER WHEEL FOR BELT GUARD**

ART.	Applicabili su Suitable for	Ruota gommata Contact wheel	Nastro Belt	Ø interno foro Ø inside hole
		mm	mm	mm
<b>RG120100</b>	LN10	ø 120x100	100x1000	20
<b>RG180120</b>	LN12	ø 180x120	120x1500	20
<b>RG230055</b>	LN05	ø 230x55	50x2000	25
<b>RG200050</b>	LN02	ø 200x50	50x2000	20



**DADI DESTRI**  
**RIGHT NUTS**

ART.	Descrizione / Description
<b>TBDAD1</b>	Dado M12 x 1,5 dx
<b>TBDAD2</b>	Dado M16 x 1,5 dx
<b>TBDAD3</b>	Dado M20 x 1,5 dx
<b>TBDAD4</b>	Dado M25 x 2 dx
<b>TBDAD5</b>	Dado M30 x 2,5 dx
<b>TBDAD6</b>	Dado M40 x 3 dx



\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## ACCESSORI OPZIONALI – RICAMBI OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS

### DADI SINISTRI LEFT NUTS

ART.	Descrizione / Description
TBDAS1	Dado M12 x 1,5 sx
TBDAS2	Dado M16 x 1,5 sx
TBDAS3	Dado M20 x 1,5 sx
TBDAS4	Dado M25 x 2 sx
TBDAS5	Dado M30 x 2,5 sx
TBDAS6	Dado M40 x 3 sx



### FLANGE STRINGIMOLA WHEEL FLANGES

ART.	Dimensione mola Wheel dimensions
	mm
TBFSM1	150x20x12
TBFSM2	150x20x16
TBFSM3	200x25x20
TBFSM4	250x35x25
TBFSM5	300x40x30
TBFSM6	400x40x40
TBFSM7	Ø 400 (panno / mop)



### COPRISPAZZOLE BRUSH GUARDS

ART.	Ø spazzola / brush	Ø collettore/manifold	Tipo Type
	mm	mm	
T03/M02-CS	150	100	DX-SX
T04/M04-CS	200	100	DX-SX
T07-CS	250	100	DX-SX
T01-CS	300	100	DX-SX



### COPRIMOLA WHEEL GUARDS

ART.	Ø	Ø collettore/manifold	Tipo Type
	mm	mm	
T03/M02-CM	150	40	DX-SX
T04/M04-CM	200	50	DX-SX
T05/M06/T06-CM	200	50	DX-SX
T07-CM	250	40	DX-SX
T01-CM	300	50	DX-SX



\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

**ACCESSORI OPZIONALI - RICAMBI**  
**OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS**

**PROTEZIONI PLEXIGLASS**  
**PLEXIGLASS EYE SHIELDS**



PPCSP



PPCSS-T01/07



PPCSSN-T01-07



PPCSS-T03-06

ART.	Adatte per Suitable for
<b>PPCSP</b>	Pulitrici / Polishers
<b>PPCSS-T01/07</b>	Smerigliatrici T01-T07/ Grinders T01-T07
<b>PPCSSN-T01/07</b>	Protezione smerigliatrici T01-T07/ Grinders protection T01-T07
<b>PPCSS-T03-06</b>	Smerigliatrici T03-T04-T05-T06/ Grinders T03-T04-T05-T06

**SUPPORTO CON SQUADRETTA PORTAPEZZI**  
**PIECE SUPPORT**

ART.	Adatte per Suitable for
<b>TBSSP01</b>	SM - SC
<b>TBSSP02</b>	M02 - T03
<b>TBSSP03</b>	T04 - T05 - T06
<b>TBSSP04</b>	T07
<b>TBSSP05</b>	T01
<b>TBSSP06</b>	T02



\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
 \*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.



## ACCESSORI OPZIONALI – RICAMBI OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS

### COPRIALBERO PER PULITRICI SHAFT GUARD FOR POLISHERS

ART.	Adatte per Suitable for
PB-CA01	M02 - T03 - T04
PB-CA02	T05 - T06
PB-CA03	T07



### SPAZZOLE CIRCOLARI CON FILI D'ACCIAIO ONDULATI TIPO EXTRA CRIMPED WIRE WHEEL BRUSHES EXTRA TYPE

ART.	Dimensioni / Dimensions	Foro / Hole
	mm	mm
TBSAE150	150x13	16
TBSAE200	200x20	20
TBSAE250	250x25	25



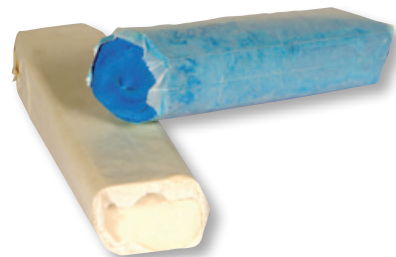
### SPAZZOLE CIRCOLARI CON FILI D'ACCIAIO ONDULATI TIPO STANDARD CRIMPED WIRE WHEEL BRUSHES STANDARD TYPE

ART.	Dimensioni / Dimensions	Foro / Hole
	mm	mm
TBSAS150	150x13	16
TBSAS200	200x20	20



### PASTA ABRASIVA POLISHING PASTE

ART.	
TBPA-BIA	pasta abrasiva bianca confezione 1 kg 1 kg white polishing paste bar
TBPA-BLU	pasta abrasiva blu confezione 1 kg 1 kg blue polishing paste bar

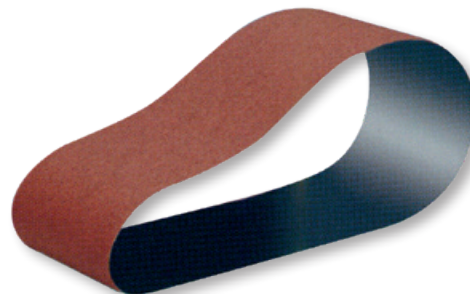


\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
\*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.

## ACCESSORI OPZIONALI - RICAMBI OPTIONAL ACCESSORIES - SPARE PARTS

### NASTRI DI TELA ABRASIVA IN CORINDONE CORUNDUM ABRASIVE BELTS

ART.	Dimensioni / Dimensions	Grana / Grit
	mm	
<b>TBNAC05200-60</b>	50x2000	A60
<b>TBNAC05200-80</b>	50x2000	A80
<b>TBNAC10100-60</b>	100x1000	A60
<b>TBNAC10100-80</b>	100x1000	A80
<b>TBNAC12150-60</b>	120x1500	A60
<b>TBNAC12150-80</b>	120x1500	A80



### NASTRI DI TELA ABRASIVA IN ZIRCONIO ZIRCONIUM ABRASIVE BELTS

ART.	Dimensioni / Dimensions	Grana / Grit
	mm	
<b>TBNAZ05200-60</b>	50x2000	A60
<b>TBNAZ05200-80</b>	50x2000	A80
<b>TBNAZ10100-60</b>	100x1000	A60
<b>TBNAZ10100-80</b>	100x1000	A80
<b>TBNAZ12150-60</b>	120x1500	A60
<b>TBNAZ12150-80</b>	120x1500	A80



### SMERIGLIATRICI/COMBinate/PULITRICI/LEVIGATRICI GRINDERS/COMBINED MACHINES/POLISHERS/SANDERS

#### DOTAZIONE DI SERIE

Protezioni antinfortunistiche, pulsante a fungo con ritenuta d'arresto, predisposte per l'impianto d'aspirazione.  
 Su richiesta esecuzioni speciali (voltaggi / diametri).

**Garanzia:** 12 mesi – uso irrazionale e rotture accidentali escludono la garanzia.

#### STANDARD EQUIPMENT

Safety guards, emergency stop switch, prepared for dust collector.  
 Special voltages and sizes are available on request.

**Warranty:** 12 months - in case of misuse and accidental breakage warranty does not apply.

\*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.  
 \*The data above is not binding and can be changed at the discretion of the manufacturer.