





**ELETTROUTENSILI
POWER TOOLS**



10

	pagina page	
Elettrotensili portatili Hand power tools	3 ÷ 32	
Macchine stazionarie Stationary machines	33 ÷ 41	
Varie Various	41 ÷ 44	
Accessori Accessories	45 ÷ 48	

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO AVVITATORE PORTATILE 3,6V CORDLESS SCREWDRIVER 3,6V

NEW

ART. CDM1132



CARATTERISTICHE

- Compatto e potente avvitatore con coppia massima 4 Nm.
- Batteria Li-Ion.
- Caricatore micro USB.
- Dotato di luce LED per illuminare l'area di lavoro.
- Design ergonomico e compatto con soft grip.
- Rotazione sinistra/destra.
- Mandrino magnetico attacco 1/4" esagonale.
- Blocco automatico dell'albero portamandrino.
- Indicatore di carica.

FEATURES

- Compact powerful screwdriver with 4 Nm of torque.
- Li-Ion technology.
- Micro USB charging.
- LED light to lighten up your workplace.
- Ergonomic design with soft grip.
- Left/right rotation.
- Magnetic chuck capacity 1/4" hex
- Spindle lock.
- Charging indication light.



ART.	CDM1132	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50/60
Capacità mandrino Chuck capacity	1/4" esagonale / hex	
Voltaggio batteria Battery voltage	3,6V - 1,3Ah	
Batteria Battery type	Li-Ion	
Velocità a vuoto No load speed	rpm	0 - 230
Coppia max Max torque	Nm	4
Tempo di ricarica Battery charging time	ore / hours	3 - 5
Peso Weight	kg	0,4

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

27 accessori, caricabatteria
27 accessories, charger

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO PORTATILE 12V CORDLESS DRILL 12V



ART. CDM1119

CARATTERISTICHE

- Batteria Li-Ion con il 50% della durata in più rispetto alle normali batterie.
- 2 velocità, grande potenza di avvitamento e velocità di foratura.
- Controllo elettronico della velocità e 18 regolazioni di coppia.
- Luce a LED, indicatore del livello di batteria e gancio da cintura.
- Tempo di ricarica della batteria di soli 60 minuti.

FEATURES

- Li-Ion technology, always ready to use, 50% more battery performance.
- 2 speed settings, high power screw driving and high speed drilling.
- Variable electronic speed and 18 torque settings for optimal control.
- LED worklight, battery level indication and belt hook.
- 60 minutes Quick charger.



ART.	CDM1119	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50/60
Voltaggio batteria Battery voltage		12V - 1,5Ah
Batteria Battery type		Li-Ion
N° Velocità Number of speeds		2
Velocità a vuoto (posizione I) No load speed (position I)	rpm	0 - 350
Velocità a vuoto (posizione II) No load speed (position II)	rpm	0 - 1300
Coppia max (bassa velocità) Max torque (low speed)	Nm	20
N° regolazioni coppia N° of torque settings		17+1
Capacità mandrino Chuck capacity	mm	1 - 10
Tempo di ricarica Battery charging time	min	60
Peso Weight	kg	1,7

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 batterie 12V Li-Ion, caricabatteria,
2 inserti doppi
2 12V Li-Ion batteries, charger,
2 double-sided bits

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
CDA1085	Batteria 12V Battery 12V	pag. / page 46

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO PORTATILE 18V CORDLESS DRILL 18V



ART. CDM1120

CARATTERISTICHE

- Trapano leggero con coppia massima di 32 Nm.
- Tecnologia Li-Ion.
- 2 velocità, grande potenza di avvitamento e velocità di foratura.
- Controllo elettronico della velocità e 18 regolazioni di coppia.
- Tempo di ricarica della batteria di soli 60 minuti.

FEATURES

- Light drill with 32 Nm of torque.
- Li-Ion technology.
- 2 speed settings, high power screw driving and high speed drilling.
- Variable electronic speed and 18 torque settings for optimal control.
- LED worklight, battery level indication and belt hook.
- 60 minutes Quick charger.



ART.	CDM1120	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50/60
Voltaggio batteria Battery voltage		18V - 1,5Ah
Batteria Battery type		Li-Ion
N° Velocità Number of speeds		2
Velocità a vuoto (posizione I) No load speed (position I)	rpm	0 - 350
Velocità a vuoto (posizione II) No load speed (position II)	rpm	0 - 1300
Coppia max (bassa velocità) Max torque (low speed)	Nm	32
N° regolazioni coppia N° of torque settings		17+1
Capacità mandrino Chuck capacity	mm	1,5 - 13
Tempo di ricarica Battery charging time	min	60
Peso Weight	kg	1,13

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 batterie 18V Li-Ion, adattatore per caricabatteria, 2 inserti doppi
2 18V Li-Ion batteries, charger adapter, 2 double-sided bits

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CDA1087	Batteria 18V Battery 18V	46

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO PORTATILE 20V CORDLESS DRILL 20V

NEW

ART. CDM1141P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Trapano leggero con coppia massima di 50 Nm.
- Mandrino in metallo vive Jacobs[®].
- Due batterie Samsung[®] da 20V 2,0Ah.
- Motore Mabuchi[®].
- Impugnatura "soft grip".
- 2 velocità, grande potenza di avvitamento e velocità di foratura.
- Controllo elettronico della velocità
- Luce a LED, indicatore del livello di batteria e gancio da cintura.
- Tempo di ricarica della batteria di soli 60 minuti.

FEATURES

- Light drill with 50 Nm of torque.
- Metal Jacobs[®] chuck.
- Two pc. 20V - 2,0Ah Samsung[®] batteries included.
- Mabuchi[®] motor.
- Soft grip.
- 2 speed settings, high power screw driving and high speed drilling.
- Variable electronic speed.
- LED worklight, battery level indication and belt hook.
- 60 minute Quick charger.



ART.	CDM1141P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	230 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50
Voltaggio batteria Battery voltage		20V - 2,0 Ah
Capacità foratura acciaio Drilling capacity steel	mm	13
Capacità foratura legno Drilling capacity wood	mm	15
N° Velocità Number of speeds		2
Velocità a vuoto (posizione I) No load speed (position I)	rpm	0 - 450
Velocità a vuoto (posizione II) No load speed (position II)	rpm	0 - 1700
Coppia max (bassa velocità) Max torque (low speed)	Nm	50
N° regolazioni coppia N° of torque settings		21+1
Capacità mandrino Chuck capacity	mm	1,5 - 13
Tempo di ricarica Battery charging time	min	60

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CDA1131P	Caricabatteria 20V 20V battery charger	46
CDA1132P	Batteria 20V 2,0Ah Li-Ion Battery 20V 2,0Ah Li-Ion	46
CDA1133P	Batteria 20V 4,0Ah Li-Ion Battery 20V 4,0Ah Li-Ion	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 batterie, caricabatteria rapido, 2 inserti doppi
2 batteries, quick charger, 2 double-sided bits

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

AVVITATORE AD IMPULSI PORTATILE 18V CORDLESS IMPACT WRENCH 18V

NEW

ART. CDM1127



CARATTERISTICHE

- Tecnologia Li-Ion.
- Variazione elettronica della velocità.
- Dotato di luce LED per illuminare l'area di lavoro.
- Impugnatura "soft grip".

FEATURES

- Li-Ion technology.
- Variable electronic speed.
- LED work light.
- "Soft grip" handle.



ART.	CDM1127	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	230
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50
Voltaggio batteria / Battery voltage		18V - 4,0 Ah
Batteria / Battery type		Li-Ion
Tempo di ricarica Battery charging time	ore/hours	3
Velocità a vuoto (posizione I) No load speed (position I)	rpm	0 - 2300
Portautensili Tool holder	sezione quadrata esterna 1/2" external square section 1/2"	
Coppia max (bassa velocità) Max torque (low speed)	Nm	380
Peso / Weight	kg	2,45

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

1 batteria Li-Ion (18V, 4,0Ah), 1 caricabatteria,
1 bussola da 19 mm, 1 bussola da 21 mm
1 (18V, 4,0Ah) Li-Ion batteries, 1 charger,
1 socket 19 mm, 1 socket 21 mm

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
CDA1096	Batteria 18V Battery 18V	pag. / page 46
CDA1097	Caricabatteria 18V Charger 18V	pag. / page 46

TRAPANO ELETTRICO ELECTRIC DRILL

ART. PDM1048P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Robusto trapano elettrico con impugnatura "soft grip".
- Arresto di profondità e controllo di velocità per massimi risultati su diversi materiali.
- Interruttore di bloccaggio.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- Rotazione sinistra/destra.

FEATURES

- Heavy duty electric drill with "soft grip".
- Depth gauge-variable electronic speed control for material specific working.
- Lock on switch.
- 3 m power cable.
- Left/Right rotation.

ART.	PDM1048P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	450
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0 - 3300
Capacità mandrino / Chuck capacity	mm	10
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	25
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	10
N° velocità / Number of speeds		2
Peso / Weight	kg	1,5



ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria,
arresto di profondità, chiave mandrino
Side handle, depth gauge, chuck key

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO A PERCUSSIONE IMPACT DRILL

NEW
ART. PDM1049P_K
PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Robusto trapano a percussione con impugnatura "soft grip".
- Mandrino autoserrante adatto per lavori intensi.
- Velocità variabile per ottimizzare i risultati su diversi materiali.
- Impugnatura ausiliaria regolabile con arresto di profondità.
- Doppia funzione: perforazione e tassellatura (con martello).
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Heavy duty impact drill with "soft grip".
- Equipped with a keyless chuck is very suitable for intensive use.
- 2 mechanical speed settings for material specific working.
- Adjustable side handle with metal depth gauge.
- Double function (drilling and impact drilling).
- 3 m power cable.



ART.	PDM1049P_K	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	710
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0 - 3200
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0 - 51200
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	25
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	10
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	13
Capacità mandrino Chuck capacity	mm	1,5 - 13
N° velocità / Number of speeds		2
Peso / Weight	kg	2,2

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

 Impugnatura ausiliaria,
 arresto di profondità, chiave mandrino
 Side handle, depth gauge, chuck key

TRAPANO A PERCUSSIONE IMPACT DRILL

ART. PDM1052
CARATTERISTICHE

- Doppia funzione: trapano e trapano a percussione.
- Arresto di profondità e controllo di velocità per massimi risultati su diversi materiali.
- Interruttore di bloccaggio.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Doble function: drilling and impact drilling.
- Depth gauge-Variable electronic speed control for material specific working.
- Lock on switch.
- 3 m power cable.



ART.	PDM1052	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	800
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0 - 3000
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0 - 48000
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	25
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	10
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	13
Capacità mandrino / Chuck capacity	mm	2 - 13
N° velocità / Number of speeds		2
Peso / Weight	kg	2,2

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

 Impugnatura ausiliaria,
 arresto di profondità, chiave mandrino
 Side handle, depth gauge, chuck key

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

TRAPANO A PERCUSSIONE IMPACT DRILL

NEW

ART. PDM1061P_K

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Robusto trapano a percussione con impugnatura "soft grip".
- Mandrino autoserrante.
- 2 velocità, grande potenza di avvitamento e velocità di foratura.
- Velocità variabile per ottimizzare i risultati su diversi materiali.
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Impugnatura ausiliaria regolabile con arresto di profondità.
- Doppia funzione: perforazione e tassellatura (con martello).
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Heavy duty impact drill with "soft grip".
- Keyless chuck.
- 2 mechanical speed settings for material specific working.
- Depth gauge-variable electronic speed control for material specific working.
- Lock-off safety switch.
- Adjustable side handle with metal depth gauge.
- Double function (drilling and impact drilling).
- 3 m power cable.



ART.	PDM1061P_K	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza Frequency	Hz	50
Potenza assorbita Power input	W	1100
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	30
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	13
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	20
N° velocità Number of speed		2
Velocità a vuoto (posizione I) No load speed (position I)	rpm	0 - 1200
Velocità a vuoto (posizione II) No load speed (position II)	rpm	0 - 3100
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0 - 49600
Capacità mandrino Chuck capacity	mm	1,5 - 13

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, arresto di profondità
Side handle, depth gauge

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

MARTELLLO COMBINATO SDS-PLUS SDS-PLUS ROTARY HAMMER



ART. HDM1028

CARATTERISTICHE

- 3 funzioni: trapano, martello, scalpello.
- Attacco portautensili SDS-plus.
- L'impugnatura "soft grip" permette di lavorare in condizioni ottimali e in sicurezza.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 3 functions: drilling, hammer drilling, chisel.
- Universal SDS-plus toolholder.
- "Soft grip" handle provides optimal comfort and secure grip.
- 3 m power cable.



ART.	HDM1028	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50/60
Potenza assorbita / Power input	W	850
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0-900
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0-4000
Energia d'impatto / Impact energy	Joule	4,5
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	40
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	13
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	26
Peso / Weight	kg	4,6

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

impugnatura laterale, arresto di profondità, 3 punte per calcestruzzo SDS (8 mm, 10 mm, 12 mm), scalpello a punta (250 mm), scalpello piatto (250 mm), copertura antipolvere, tubetto di grasso, chiave, custodia
side handle, depth gauge, 3 SDS concrete drills (8 mm, 10 mm, 12 mm), chisel pointed (250 mm), chisel flat (250 mm), dust cover, grease tube, wrench, storage case

MARTELLLO COMBINATO SDS-PLUS SDS-PLUS ROTARY HAMMER



ART. HDM1038P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- 4 funzioni: trapano, martello, scalpello con arresto di rotazione e scalpello a rotazione libera.
- Controllo di velocità per massimi risultati su diversi materiali.
- L'impugnatura "soft grip" permette di lavorare in condizioni ottimali e in sicurezza.
- Attacco portautensili SDS-plus.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 4 functions: drilling, hammer drilling, chisel with rotation stop, chisel with free rotation.
- Electronic speed control for material specific working.
- "Soft grip" handle provides optimal comfort and secure grip.
- Universal SDS-chuck.
- 3 m power cable.



ART.	HDM1038P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	800
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0-1250
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0-5500
Energia d'impatto / Impact energy	Joule	2,7
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	mm	30
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	13
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	26
Peso / Weight	kg	3,3

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, arresto di profondità, 3 punte SDS-plus (6, 8, 10 mm), scalpello piatto, scalpello a punta, valigetta
Side handle, 3 SDS plus drills (6, 8, 10 mm), depth gauge, chisel pointed, chisel flat, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

MARTELLLO COMBINATO SDS-PLUS SDS-PLUS ROTARY HAMMER

ART. HDM1037

CARATTERISTICHE

- 4 funzioni: trapano, martello, scalpello con arresto di rotazione e scalpello a rotazione libera.
- Controllo elettronico della velocità.
- Portautensili SDS-plus universale per il cambio rapido delle punte e degli scalpelli.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 4 functions: drilling, hammer drilling, chisel with rotation stop, chisel with free rotation.
- Electronic variable speed for total control in any application.
- With universal SDS-plus chuck for easy exchange of drills and chisels.
- 3 m power cable.



ART.	HDM1037	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1500
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	0-950
Frequenza d'impatto No load impact rate	rpm	0-4400
Capacità max foratura su legno Max drill capacity in wood	rpm	42
Capacità max foratura su acciaio Max drill capacity in steel	mm	13
Capacità max foratura su calcestruzzo Max drill capacity in concrete	mm	32
Energia d'impatto / Impact energy	Joule	6
Peso / Weight	kg	5,2

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, arresto di profondità, 3 punte SDS-plus (8, 10, 12 mm), scalpello piatto e a punta SDS-plus, chiave, tubetto di grasso, valigetta

Side handle, depth gauge, 3 SDS-plus drills (8, 10, 12 mm), flat and SDS-plus chisels, wrench, grease tube, storage case

MARTELLLO DEMOLITORE SDS-MAX SDS-MAX DEMOLITION HAMMER

ART. HDM1040P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Robusto trapano professionale.
- Portautensili SDS-max universale per il cambio rapido delle punte e degli scalpelli.
- 12 posizioni regolabili di scalpellatura.
- Impugnatura posteriore con sistema di riduzione delle vibrazioni.
- Cavo di alimentazione lungo 5 m.

FEATURES

- Powerful professional drill.
- With universal SDS-max chuck for easy exchange of drills and chisels.
- 12 step adjustable chisel position.
- Vibration reduction rear handle.
- 5 m power cable.



ART.	HDM1040P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1200
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	3100
Posizioni di scalpellatura Chisel position	n°	12
Energia d'impatto Impact energy	Joule	14
Peso / Weight	kg	6,2

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, scalpello piatto, scalpello a punta, valigetta
Auxiliary handle, flat chisel, chisel pointed, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

LEVIGATRICE ORBITALE DETAIL SANDER



ART. PSM1013

CARATTERISTICHE

- Aspirazione integrata per mantenere l'area di lavoro pulita.
- Design ergonomico per il massimo comfort di lavoro.
- Piastra con base in Velcro® per il cambio facile e veloce della carta abrasiva.
- Ideale per la levigatura di superfici piccole e difficili da raggiungere.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- With active dust extraction for a clean and healthy working area.
- Ergonomic design for optimal working comfort.
- Velcro® base plate for easy and quick change of sanding paper.
- Ideal for sanding small and difficult to reach surfaces.
- 3 m power cable.



ART.	PSM1013	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	220
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	13000
Oscillazioni al minuto Sanding movements	n°	26000
Peso / Weight	kg	1,25

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PSA1007	Set 5 fogli abrasivi P80 / Sanding paper set P80 (5 pcs)	47
PSA1008	Set 5 fogli abrasivi P120 / Sanding paper set P120 (5 pcs)	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

5 fogli abrasivi (P80), 5 fogli abrasivi (P120), sacco raccogli polvere, valigetta
5 pcs sanding paper (P80), 5 pcs sanding paper (P120) dust bag, storage case

LEVIGATRICE ORBITALE ORBITAL SANDER



ART. PSM1024

CARATTERISTICHE

- Attacco per aspirazione della polvere per mantenere lo spazio di lavoro pulito.
- Design esclusivo con impugnatura rivestita morbida per il massimo comfort.
- Sistema di fissaggio per Velcro® o carta abrasiva normale.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Connection for dust extraction for a clean working space.
- Exclusive design with soft coated grip for optimal working comfort.
- Fastening system for Velcro® or regular sanding paper.
- 3 m power cable.



ART.	PSM1024	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	180
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	12000
Oscillazioni al minuto Sanding movements	n°	24000
Superficie levigante Sanding surface size	mm	92 x 187
Peso / Weight	kg	1,40

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PSA1029	Set 5 fogli abrasivi P80 Sanding paper set P80 (5 pcs)	47
PSA1031	Set 5 fogli abrasivi P60/P80/P120 Sanding paper set P60/P80/P120 (5 pcs)	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

5 fogli abrasivi (P80), 5 fogli abrasivi (P120), bocchettone di aspirazione universale
5 pcs sanding paper P80, 5 pcs sanding paper P120, universal dust adapter

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

LEVIGATRICE ORBITALE ORBITAL SANDER



ART. PSM1029P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Design esclusivo con impugnatura rivestita morbida per il massimo comfort.
- Piastra con base in Velcro® per il cambio facile e veloce della carta abrasiva.
- Sacco raccogli polvere.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Exclusive design with soft grip for optimal working comfort.
- Velcro® base plate for easy and quick change of sanding paper.
- Active dust extraction.
- 3 m power cable.



ART.	PSM1029P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	300
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	13000
Superficie levigante Sanding surface size	mm	93x185
Nastro abrasivo Sanding belt size	mm	93x230
Peso / Weight	kg	2,0

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PSA1029	Set 5 fogli abrasivi P80 Sanding paper set P80 (5 pcs)	47
PSA1031	Set 5 fogli abrasivi P60/P80/P120 Sanding paper set P60/P80/P120 (5 pcs)	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Foglio abrasivo (Velcro®), sacco raccogli polvere, base perforata
Sanding paper (Velcro®), dust bag, perforated plate

LEVIGATRICE ROTORBITALE RANDOM ORBITAL SANDER



ART. ESM1010

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica e maniglia frontale regolabile per il massimo comfort di lavoro.
- Piastra con base in Velcro® per il cambio facile e veloce della carta abrasiva.
- Velocità variabile elettronicamente.
- Sacco raccogli polvere.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic soft grip for optimal working comfort.
- Velcro® base plate for easy and quick change of sanding paper.
- Adjustable front handle for optimal working comfort.
- Electronically variable speed.
- Active dust extraction.
- 3 m power cable.



ART.	ESM1010	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	430
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	5000-13000
Diametro disco levigante Diameter Sanding disc	mm	125
Peso / Weight	kg	2,1

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PSA1019	Set 5 dischi abrasivi P80 / Sanding disc set P80 (5 pcs)	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

6 dischi abrasivi (2xP60, 2xP80, 2xP120), sacco raccogli polvere
6 pcs sanding disc (2xP60, 2xP80, 2xP120), dust bag

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

LEVIGATRICE A DELTA DELTA SANDER



ART. DSM1009

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica per il massimo comfort di lavoro.
- Il regolatore di vibrazioni consente di ottenere risultati migliori.
- Adattatore universale di aspirazione.
- Piastra con base in Velcro® per il cambio facile e veloce della carta abrasiva.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic soft grip for optimal working comfort.
- Adjustable vibration speed for optimal sanding results.
- Universal dust extraction adapter.
- Long lasting base plate with Velcro® for easy and quick exchange of sanding paper.
- 3 m power cable.



ART.	DSM1009	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	280
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	6000-10000
Oscillazioni al minuto Sanding movements	n°	12000 - 22000
Dimensione superficie abrasiva Sanding surface size	mm	90x90x90
Peso / Weight	kg	1,4

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PSA1033	Set 10 fogli abrasivi P80 / Sanding paper set P80 (10 pcs)	48
PSA1034	Set 10 fogli abrasivi P120 / Sanding paper set P120 (10 pcs)	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

6 fogli abrasivi per pietra, vernice e legno (P80),
bocchettone di aspirazione
6 pcs sanding paper for stone, paint and
wood (P80), dust collection adapter

LIMA A NASTRO DI PRECISIONE PRECISIONE BELT SANDER



ART. EFM1001

CARATTERISTICHE

- Velocità variabile per un controllo ottimale della levigatura su legno, piastrelle, metallo, ceramica, intonaco e plastica.
- Sacco raccogli polvere integrato per mantenere l'area di lavoro pulita.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Variable speed for optimal control and finish when sanding wood, tiles, metal, ceramic, plaster or plastic.
- Dust bag for a clean and healthy working space.
- 3 m power cable.



ART.	EFM1001	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	400
Velocità nastro / Sanding belt speed	rpm	1070-1650
Dimensione nastro / Sanding belt size	mm	455x8 / 455x13
Peso / Weight	kg	1,3

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
EFA1001	Set 8 nastri abrasivi 8 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) Sanding belts set 8 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) (8 pcs)	46
EFA1003	Set 8 nastri abrasivi 10 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) Sanding belts set 10 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) (8 pcs)	46
EFA1004	Set 8 nastri abrasivi 13 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) Sanding belts set 13 mm (2xP40, 3xP80, 3xP120) (8 pcs)	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

12 nastri abrasivi (P40, P80, P120),
1 braccio da 8 mm, 1 braccio da 13 mm,
1 braccio ad angolo da 13 mm,
sacco raccogli polvere, valigetta
12 sanding belts (P40, P80, P120),
1 sanding arm 8 mm, 1 sanding arm 13 mm,
1 angled arm 13 mm, dust bag, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

LEVIGATRICE A NASTRO BELT SANDER

NEW


ART. **BSM1024**

CARATTERISTICHE

- Velocità variabile per prestazioni ottimali di levigatura.
- Cambio veloce del nastro.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Electronic variable speed for optimal sanding performance.
- Quick release belt exchange.
- 3 m power cable.



ART.	BSM1024	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	950
Velocità nastro / Sanding belt speed	rpm	380
Dimensione nastro / Sanding belt size	mm	75x533
Dimensione superficie abrasiva / Sanding surface size	mm	75x135
Peso / Weight	kg	3,65

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
BSA1013	Set 3 nastri abrasivi 75x533 mm / Sanding belt set 75x533 mm (3 pcs)	pag. 46

SEGA CIRCOLARE DI PRECISIONE PRECISION CIRCULAR SAW

NEW


ART. **CSM1043**

CARATTERISTICHE

- Design ergonomico con impugnatura morbida.
- Tubo di aspirazione per mantenere lo spazio di lavoro pulito.
- Impugnatura laterale supplementare per maggiore controllo e precisione nel lavoro.
- Completa di 3 lame con custodia.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic design with soft handle.
- With dust extraction hose for a clean and healthy working space.
- Extra side handle for better control and precise work.
- Equipped with 3 blades and storage case.
- 3 m power cable.



ART.	CSM1043	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	500
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	3500 - 6500
Profondità taglio / Cutting capacity	mm	0 - 22
Diametro lama / Saw blade diameter	mm	85
Foro lama / Saw blade bore	mm	15
Peso / Weight	kg	1.7

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES	
Lama TCT 24 denti, lama HSS 44 denti, lama diamantata, bocchetta aspirazione polvere, chiave esagonale, guida parallela, impugnatura laterale	
TCT saw blade T24, HSS saw blade T44, diamond saw blade, dust extraction adapter, hexagonal key, guide ruler, extre side handle	

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CSA1046	Disco diamantato a settori per sega circolare / Precision saw blade diamond	46
CSA1047	Lama di precisione con riporti al carburo di tungsteno 24 denti / Precision saw blade 24T (TCT)	46
CSA1048	Lama di precisione in HSS 44 denti / Precision saw blade 44T (HSS)	46
CSA1049	Set binario guida per sega circolare / Guide rail set	46

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SEGHETTO ALTERNATIVO JIG SAW

ART. JSM1014

CARATTERISTICHE

- Design ergonomico con "soft grip" per il massimo comfort di lavoro.
- Movimento pendolare regolabile in 4 posizioni per aumentare le prestazioni di taglio.
- Dotato di connessione per aspirazione della polvere.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic design with soft grip for optimal working comfort.
- 4 stage pendulum adjustment for increased sawing performance.
- Equipped with connection for dust extraction.
- 3 m power cable.



ART.	JSM1014	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	710
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	800-3000
Regolazione di taglio Mitre cut adjustment		0-45°
Corsa max / Max saw stroke	mm	20
Max profondità di taglio su legno Max saw capacity in wood	mm	110
Max profondità di taglio su acciaio Max saw capacity in steel	mm	10
Peso / Weight	kg	2,9

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

3 lame per sega, guida parallela, chiave esagonale, bocchettone di aspirazione
3 saw blades, parallel guide, hexagonal key, dust extraction adapter

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
JSA1004	Lame per seghetto Jig saw blades	pag. / page 47

SEGHETTO ALTERNATIVO PORTATILE 12V CORDLESS JIG SAW 12V

ART. JSM1026

CARATTERISTICHE

- Pratico, compatto e senza fili.
- Impugnatura morbida per un miglior comfort di lavoro.
- Adatto per legno, metallo e plastica.
- Tagli corti, curvi o dritti ad alta velocità.
- Pulsante di blocco.

FEATURES

- Practical, compact and cordless.
- Soft handle for optimal working comfort.
- Suitable for wood, metal and plastic.
- Short, curved or straight cuts at high speed.
- Lock off button.



NEW



ART.	JSM1026	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50/60
Voltaggio batteria Battery voltage		12V - 1,5 Ah
Batteria Battery type		Li-Ion
Tempo di ricarica della batteria Battery charging time	ore hours	3 - 5
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	2100
Max profondità di taglio su legno Max saw capacity in wood	mm	25
Max profondità di taglio su acciaio Max saw capacity in steel	mm	4
Corsa max / Max saw stroke	mm	13
Peso / Weight	kg	0,89

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

1 batteria Li-Ion (12V - 1,5Ah), 1 lama per legno, 1 lama per metallo, caricabatteria, valigetta

1 Li-Ion battery (12V - 1.5Ah), 1 wood blade, 1 metal blade, charger, storage case

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
CDA1094	Batteria / Battery 12V 1,5Ah, Li-Ion	pag. / page 46
CDA1095	Caricabatteria 12V Charger 12V	pag. / page 46

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SEGA A GATTOCCIO RECIPROCATING SAW



ART. RSM1019

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica con "soft grip" per un comfort ottimale e una presa sicura.
- Velocità variabile.
- Interruttore d'emergenza.
- Rapido serraggio della lama
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic design with "soft grip" for optimal working comfort and a firm hold.
- Variable speed.
- Lock on switch.
- Quick lock chuck.
- 3 m power cable.



ART.	RSM1019	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	710
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	2800
Corsa max / Max saw stroke	mm	20
Max profondità di taglio su plastica Max saw capacity in plastic	mm	115
Max profondità di taglio su legno Max saw capacity in wood	mm	115
Max profondità di taglio su acciaio Max saw capacity in steel	mm	5
Peso / Weight	kg	2,4

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Lama per legno (130 mm), lama Bi-metal per acciaio (82 mm), chiave esagonale
1 saw blade for wood (130 mm), 1 Bi-metal saw blade for steel (82 mm), hexagonal key

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
RSA1001	Set 9 lame Saw blades (9 pcs)	pag. / page 48

SEGA CIRCOLARE CIRCULAR SAW



ART. CSM1039

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica che garantisce comfort e controllo ottimali.
- Funzione di blocco dell'albero per un facile cambio di lama.
- Regolazione della profondità e dell'angolo.
- Piastra di base regolabile per un taglio veloce e di precisione.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic handle for control and comfort.
- Spindle lock function for easy saw blade exchange.
- Quick and easy depth and angle adjustment.
- Adjustable base plate for quick and precision sawing.
- 3 m power cable.



ART.	CSM1039	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1200
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	5000
Max profondità di taglio a 45° Max cutting capacity at 45°	mm	43
Max profondità di taglio a 90° Max cutting capacity at 90°	mm	65
Dimensioni lama / Saw blade sizes	mm	Ø 185 x Ø 20 x 2,4
Peso / Weight	kg	3,5

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Lama 185 mm con riporti al carburo di tungsteno 24 denti, guida parallela, chiave esagonale
TCT T24 saw blade 185 mm, parallel guide, hexagonal key

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
CSA1007	Lama 185 mm 24 denti Saw blade 185 mm 24T	pag. page 46

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SEGA CIRCOLARE CIRCULAR SAW

ART. CSM1041P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica che garantisce comfort e controllo ottimali.
- Funzione di blocco dell'albero per un facile cambio di lama.
- Regolazione della profondità e dell'angolo.
- Piastra di base regolabile per un taglio veloce e di precisione.
- Adatta per lame da 190 mm e 185 mm.
- Protezione inferiore in metallo
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic handle for control and comfort.
- Spindle lock function for easy saw blade exchange.
- Quick and easy depth and angle adjustment.
- Adjustable base plate for quick and precision sawing.
- Suitable for 190 mm and 185 mm blade size.
- Metal lower guard.
- 3 m power cable.



ART.	CSM1041P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1050
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	4900
Max profondità di taglio a 45° Max cutting capacity at 45°	mm	46
Max profondità di taglio a 90° Max cutting capacity at 90°	mm	68
Dimensioni lama / Saw blade sizes	mm	Ø 190 x Ø 30 x 1,2
Peso / Weight	kg	4,2

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Lama 190 mm, guida parallela, chiave esagonale
Saw blade 190 mm, parallel guide, hexagonal key

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
CSA1007	Lama 185 mm 24 denti Saw blade 185 mm 24T	pag. page 46

PIALLETTO PLANER

ART. PPM1010

CARATTERISTICHE

- Impugnatura "soft grip" per un miglior comfort di lavoro.
- Lame reversibili.
- Profondità regolabile in 8 posizioni.
- Guida laterale che assicura alta precisione.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Soft coated handle for optimal working comfort.
- Reversible blades for double lifetime.
- 8 position adjustable planing depth.
- Parallel guide for improved precision.
- 3 m power cable.



ART.	PPM1010	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	650
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	16500
N° regolazioni profondità Depth positions		8
Larghezza max / Max planing width	mm	82
Profondità max / Max planing depth	mm	2
Peso / Weight	kg	2,8

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Guida parallela, sacco raccogli polvere, chiave, cinghia dentata
Parallel guide, dust bag, wrench, teeth belt

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	
PPA1003	Set 2 lame 82 mm Chisel set 82 mm (2 pcs)	pag. page 47

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

FRESATRICE VERTICALE PLUNGE ROUTER

NEW

ART. PRM1021

CARATTERISTICHE

- Impugnature "soft grip" per un comfort ottimale di lavoro.
- Regolazione della profondità per lavori di precisione.
- Regolazione elettronica della velocità.
- Bocchetta di aspirazione della polvere.
- Funzione di blocco dell'albero per un facile cambio delle frese.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- "Soft grip" handles for optimal working comfort.
- Depth adjustment for precision work.
- Electronic variable speed control.
- Dust extraction connector.
- Spindle lock function for easy cutters exchange.
- 3 m power cable.



ART.	PRM1021	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1200
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	9000 - 3000
Profondità di taglio Max cutting depth	mm	35
Ø max utensile / Max cutter Ø	mm	32
Pinza di serraggio / Collet	mm	6 + 8
Peso / Weight	kg	3,5

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

Guida parallela, set spazzole di carbone, guida modello, perno di centraggio, adattatore per l'estrazione della polvere, chiave fissa, pinza 8 mm, pinza 6 mm, 3 punte della fresatrice

Parallel guide, carbon brush set, template guide, centre pin, adapter for dust extraction, spanner, Collet 8 mm, collet 6 mm, 3 router bits

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PRA1008	Set 20 frese / Router bit set (20 pcs)	47

ART.	Compatibile con Related products	pag./page
PRA1011	Banco per fresatrici / Router table	20

FRESATRICE VERTICALE DI PRECISIONE PRECISION PLUNGE ROUTER

NEW

ART. PRM1019P

PROFESSIONAL
CARATTERISTICHE

- Piastra di base stabile e resistente.
- Adatta per frese da 6 mm, 8 mm e 12 mm.
- Regolazione precisa della profondità con impostazione del revolver.
- Regolazione elettronica della velocità.
- Funzione di blocco dell'albero per un facile cambio delle frese.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Heavy duty stable base plate.
- Suitable for 6 mm, 8 mm and 12 mm router bits.
- Accurate depth adjustment with revolver setting.
- Electronic variable speed control.
- Spindle lock function for easy cutters exchange.
- 3 m power cable.



ART.	PRM1019P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	2200
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	9000 - 22000
Ø Pinza di serraggio / Collet Ø	mm	12
Peso / Weight	kg	5,8

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

Guida parallela, anello a copiare, guida modello, chiave, pinza 6 mm, pinza 8 mm, pinza 12 mm, punte per fresatrice

Parallel guide, copy guide, template guide, wrench, collet Ø 6 mm, collet Ø 8 mm, collet Ø 12 mm, router bit

ART.	Compatibile con Related products	pag. page
PRA1011	Banco per fresatrici / Router table	20

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

BANCO PER FRESATRICI VERTICALI PLUNGE ROUTER TABLE



ART. PRA1011

CARATTERISTICHE

- Equipaggiato con attacco per tubo di aspirazione della polvere.
- Struttura in alluminio robusta e stabile, dotata di piedini in gomma antiscivolo.
- Regolazione facile e precisa.
- Interruttore anti polvere.
- Adatto per le fresatrici FERM e per la maggior parte delle fresatrici con base fino a 162 mm di diametro.
- Guida ad angolazione regolabile per lavori di precisione.

FEATURES

- Equipped with connection for dust extraction hose.
- Robust and stable aluminum construction, provided with rubber anti-skid feet.
- Easy and accurate adjustment for precise working.
- Synchronic dust free switch.
- Fits most routers up to 162 mm diameter base plate, fits all FERM routers.
- Adjustable mitre guide for precision work.



ART.	PRA1011	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Dimensioni banco / Table size	mm	455x330
Ø max d'appoggio fresatrice Max base plate Ø router	mm	162
Peso / Weight	kg	6

ASSEMBLATRICE BISCUIT JOINTER



ART. BJM1009

CARATTERISTICHE

- Piastra di base in alluminio per un risultato accurato e professionale.
- Ideale per assemblare e tagliare con precisione.
- Facilità di regolazione dell'angolo e dello spessore del materiale.
- Inserimento rapido di tutti i tipi di tasselli standard, 0-10 e 20.
- Funzione di blocco dell'albero per facilitare il cambio della lama.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Aluminum base plate for an accurate and professional result.
- For creating precise joints and sawing parquet along walls.
- Easy adjustment for angle and material thickness.
- Quick and easy revolver setting for standard biscuit types 0,10 and 20.
- Spindle lock function for easy saw blade exchange.
- 3 m power cable.



ART.	BJM1009	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	900
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	11000
Profondità max di taglio Max cutting depth	mm	14
Regolazione della guida Fence adjustment		0-90°
Ø lama / Saw blade Ø	mm	100
Ø foro lama / Saw blade bore Ø	mm	22
Peso / Weight	kg	3,2

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
BJA1004	Tasselli piatti 56x23x4 mm / Biscuits 56x23x4 mm	46
BJA1005	Lama 100x22 mm / Saw blade 100x22 mm	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

50 tasselli piatti (misura 20), lama, chiave, sacchetto raccogli polvere, set di carboncini, valigetta
50 joint biscuits (size 20), saw blade, wrench, dust bag, set carbon brushes, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SMERIGLIATRICE ANGOLARE ANGLE GRINDER

NEW

ART. AGM1112P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Carter di protezione a sgancio rapido.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco abrasivo non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with soft grip.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- Quick release protection guard.
- 3 m power cable.
- **Grinding disc not included.**



ART.	AGM1112P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	710
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±11000
Ø disco / Disc Ø	mm	115
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave
Side handle, wrench

SMERIGLIATRICE ANGOLARE ANGLE GRINDER

NEW

ART. AGM1115P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Carter di protezione a sgancio rapido.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco abrasivo non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with "soft grip".
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- Quick release protection guard.
- 3 m power cable.
- **Grinding disc not included.**



ART.	AGM1115P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	850
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±11000
Ø disco / Disc Ø	mm	125
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave
Side handle, wrench

**ELETTROUTENSILI PORTATILI
HAND POWER TOOLS**

**SMERIGLIATRICE ANGOLARE
ANGLE GRINDER**

NEW

ART. AGM1098P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Adatta per usi professionali.
- Avviamento progressivo.
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco abrasivo non incluso.**

FEATURES

- Heavy duty angle grinder.
- Soft start.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- 3 m power cable.
- **Grinding disc not included.**



ART.	AGM1098P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	2400
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±6500
Ø disco / Disc Ø	mm	230
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	6,40

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

Impugnatura ausiliaria, chiavi, set di carboncini
Side handle, spanner, carbon brushes

**SMERIGLIATRICE ANGOLARE
ANGLE GRINDER**

NEW

ART. AGM1096P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Protezione di sicurezza regolabile.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco abrasivo non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with "soft grip" handle.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- Adjustable open safety guard.
- 3 m power cable.
- **Grinding disc not included.**



ART.	AGM1096P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	1400
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	± 9300
Ø disco / Disc Ø	mm	125
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	3,70

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
AGA1018	Disco diamantato Ø 115 mm Diamond disc Ø 115 mm	45
AGA1020	Disco diamantato a corona Ø 115 mm Closed diamond disc Ø 115 mm	45

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

Impugnatura ausiliaria, chiavi, set di carboncini
Side handle, spanner, carbon brushes

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SMERIGLIATRICE ANGOLARE ANGLE GRINDER

ART. AGM1086

CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Carter di protezione a sgancio rapido.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco diamantato non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with "soft grip" handle.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- Quick release protection guard.
- 3 m power cable.
- **Diamond disc not included.**



ART.	AGM1086	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	500
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±11000
Ø disco / Disc Ø	mm	115
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	1,7

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
AGA1018	Disco diamantato Ø 115 mm Diamond disc Ø 115 mm	45
AGA1020	Disco diamantato a corona Ø 115 mm Closed diamond disc Ø 115 mm	45

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave inglese, chiave esagonale
Side handle, wrench, hexagonal key

SMERIGLIATRICE ANGOLARE ANGLE GRINDER

ART. AGM1087

CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Carter di protezione a sgancio rapido.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco diamantato non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with "soft grip" handle.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- Quick release protection guard.
- 3 m power cable.
- **Diamond disc not included.**



ART.	AGM1087	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	850
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±11000
Ø disco / Disc Ø	mm	125
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	1,9

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
AGA1019	Disco diamantato Ø 125 mm Diamond disc Ø 125 mm	45
AGA1021	Disco diamantato a corona Ø 125 mm Closed diamond disc Ø 125 mm	45

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave inglese, chiave esagonale
Side handle, wrench, hexagonal key

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SMERIGLIATRICE ANGOLARE ANGLE GRINDER



ART. AGM1088

CARATTERISTICHE

- Potente e compatta smerigliatrice con impugnatura "soft grip".
- Avviamento progressivo.
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un facile cambio disco.
- Impugnatura ausiliaria a 3 posizioni.
- Carter di protezione a sgancio rapido.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.
- **Disco abrasivo non incluso.**

FEATURES

- Powerful and compact angle grinder with soft grip handle.
- Soft start.
- Lock-off safety switch.
- Spindle lock for easy disc exchange.
- 3 side handle positions.
- Quick release protection guard.
- 3 m power cable.
- **Grinding disc not included.**



ART.	AGM1088	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	2500
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	±6500
Ø disco / Disc Ø	mm	230
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	5,8

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave inglese, chiave esagonale
Side handle, wrench, hexagonal key

PULITRICE ANGOLARE ANGLE POLISHER



ART. AGM1084P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Dotata di regolatore elettronico di velocità che assicura un controllo ottimale e preciso.
- Interruttore d'emergenza per lavorare facilmente e in sicurezza.
- Blocco dell'albero per un rapido e facile cambio dei panni e dei fogli abrasivi.
- Impugnatura anteriore multi funzione.
- Cavo di alimentazione lungo 4 m.

FEATURES

- The variable speed setting wheel ensures optimal and precise machine control.
- Lock-off safety switch.
- Spindle-lock for quick and easy exchange of polishing pads and sanding sheets.
- Multi-position front handle.
- 4 m power cable.



ART.	AGM1084P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita / Power input	W	1400
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	1000-3300
Ø disco / Disc Ø	mm	180
Filettatura dell'alberino / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	3,3

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Impugnatura ausiliaria, chiave esagonale, supporto disco con Velcro®, panno per lucidare, panno in lana
Side handle, 1 hex key, base plate (Velcro®), polishing foam pad, polishing wool pad

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
AGA1022	Set 5 dischi abrasivi Ø 180 mm Sanding disc set Ø 180 mm (5 pcs)	45
AGA1023	Set lucidatura 5 pz Ø 180 mm Polish set Ø 180 mm (5 pcs)	45

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

ELETTROUTENSILE MULTIUSO MULTI-TOOL



ART. OTM1004

CARATTERISTICHE

- Elettrotensile multiuso che è in grado di segare, levigare, raschiare e rettificare.
- Le lame sono facili e veloci da cambiare.
- Velocità variabile che assicura un controllo ottimale e preciso della macchina.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Sawing, sanding, scraping and grinding, all with one powerful machine.
- Blades are quick and easy to change.
- Variable speed ensures optimal and precise machine control for every work piece.
- 3 m power cable.

ART.	OTM1004	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	250
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	11000-18000
Peso / Weight	kg	2,7

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
OTA1001	Lama da taglio / Plunge cutting blade	47
OTA1002	Coltello per raschiare / Scraping knife	47
OTA1003	Piastra levigatrice Velcro® / Velcro® sanding base plate	47
OTA1004	Lama HSS / HSS segment saw blade	47
OTA1005	Disco in carburo / Carbide disc	47
PSA1033	Set fogli abrasivi P80 / Sanding paper set P80	48
PSA1034	Set fogli abrasivi P120 / Sanding paper set P120	48



ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

1 lama HSS per sega, 1 lama di taglio, 1 piastra levigatrice in Velcro®, 1 coltello per raschiare, 10 fogli abrasivi (P80, P120), 1 chiave esagonale, valigetta
1 HSS segment saw blade, 1 plunge cut blade, 1 scrape knife, 1 Velcro® sanding plate, hex key, 10 sanding sheets (P80, P120), storage case

ELETTROUTENSILE MULTIUSO MULTI-TOOL

NEW



ART. OTM1005

CARATTERISTICHE

- Elettrotensile multiuso che è in grado di segare, levigare, raschiare e rettificare.
- Velocità variabile che assicura un controllo ottimale e preciso della macchina.
- Luce LED per illuminare la zona di lavoro.
- Le lame sono facili e veloci da cambiare.
- Interruttore d'emergenza.
- Dotato di bocchetta universale per l'aspirazione della polvere.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Sawing, sanding, scraping and grinding, all with one powerful machine.
- Variable speed ensures optimal and precise machine control for every work piece.
- LED work light.
- Blades are quick and easy to change.
- Lock-on switch.
- Universal vacuum cleaner adapter.
- 3 m power cable.

ART.	OTM1005	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	280
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	11.000-20.000
Angolo di oscillazione / Oscillation angle		2,8°
Peso / Weight	kg	1,5

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
OTA1001	Lama da taglio / Plunge cutting blade	47
OTA1002	Coltello per raschiare / Scraping knife	47
OTA1003	Piastra levigatrice Velcro® / Velcro® sanding base plate	47
OTA1004	Lama HSS / HSS segment saw blade	47
OTA1005	Disco in carburo / Carbide disc	47
PSA1033	Set 10 fogli abrasivi P80 / Sanding paper set P80 (10 pcs)	48
PSA1034	Set 10 fogli abrasivi P120 / Sanding paper set P120 (10 pcs)	48



ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

10 fogli abrasivi (P80, P120), piastra levigatrice in Velcro®, lama HSS semicircolare per sega, lama di taglio, coltello per raschiare, lama in carburo, chiave esagonale, valigetta
10 sanding papers (P80, P120), Velcro® sanding base plate, HSS half round cutting blade, plunge cutting blade, scraping knife, carbide saw blade, hexagonal key, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

ELETTROUTENSILE MULTIUSO PORTATILE 12V CORDLESS MULTI-TOOL 12V

NEW

ART. OTM1006

CARATTERISTICHE

- Elettrotensile multiuso che è in grado di segare, levigare, raschiare e rettificare.
- Design ergonomico con impugnatura morbida "soft grip".
- Tecnologia Li-Ion.
- Velocità variabile elettronicamente.
- Connessione lama universale.

FEATURES

- Sawing, sanding, scraping and grinding, all with one multi tool.
- Ergonomic design with "soft grip" handle.
- Li-Ion technology.
- Electronic variable speed.
- Universal blade connection.



ART.	OTM1006	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricatore) / Mains voltage (charger)	V	100 - 240V
Frequenza (caricatore) / Frequency (charger)	Hz	50/60
Batteria ricaricabile / Rechargeable battery	12V Li-Ion 1,5 Ah	
Tempo di ricarica della batteria / Battery charging time	ore / hours	3 - 5
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	5000 - 18000
Angolo di oscillazione / Oscillation angle	3°	
Peso / Weight	kg	0,7
ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CDA1094	Batteria 12V - 1,5Ah Li-Ion / Battery 12V - 1.5Ah Li-Ion	46
CDA1095	Caricabatteria 12V / 12 V Battery Charge	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Batteria Li-Ion (12V-1,5Ah), caricabatteria, 3 fogli abrasivi, piastra levigatrice in Velcro®, lama di taglio semicircolare in HSS, lama di taglio, coltello per raschiare, chiave esagonale, valigetta

Li-Ion battery (12V-1.5Ah), charger, 3 sanding sheets, Velcro® sanding base plate, HSS half round cutting blade, plunge cutting blade, scraping knife, hexagon key, storage case

MISCELATORE PER VERNICI PAINT MIXER

ART. PMM1006

CARATTERISTICHE

- Velocità regolabile in 2 posizioni e avvio graduale per miscelare in maniera ottimale i materiali.
- Ideale per miscelare vernici, colla e sostanze simili.
- Impugnatura larga per un comfort di lavoro ottimale e massima sicurezza.
- Controllo della velocità variabile per ottimizzare le prestazioni ed eliminare gli spruzzi durante l'utilizzo.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 2 speed gearing and soft start for optimal mixing of thin and thick materials.
- Ideal for mixing viscous materials like paints, mortal, adhesive, plaster and similar substances.
- Wide grip for optimal working comfort and safety.
- Variable speed control for optimal performance and splash-free use in all materials.
- 3 m power cable.



ART.	PMM1006	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1400
Velocità a vuoto (posizione I) / No load speed (position I)	rpm	180-380
Velocità a vuoto (posizione II) / No load speed (position II)	rpm	300-650
Ø frusta / Whisk Ø	mm	120
Lunghezza frusta / Whisk length	mm	680
Attacco / Spindle	M	14
Peso / Weight	kg	5,8
ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
PMA1004	Miscelatore per materiali viscosi 120x680 mm Mixer for viscous materials 120x680 mm	47
070500.512	Miscelatore per prodotti di finitura 120x680 mm M14 Mixer for finishing products 120x680 mm M14	45
070500.514	Miscelatore per prodotti di finitura 140x600 mm M14 Mixer for finishing products 140x600 mm M14	45
070510.512	Miscelatore per materiali viscosi 120x600 mm M14 Mixer for viscous materials 120x600 mm M14	45
070510.514	Miscelatore per materiali viscosi 140x600 mm M14 Mixer for viscous materials 140x600 mm M14	45

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Frusta, 2 chiavi, set di carboncini
Whisk, 2 wrenches, set of carbon brushes

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SCANALATORE DA PARETE WALL SLOTTER



ART. WSM1009

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica "soft grip".
- Dotato di bocchetta universale per l'aspirazione della polvere.
- Laser per lavori di precisione.
- Larghezza e profondità regolabili.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic design with "soft grip" handle.
- Universal dust extraction adapter.
- With laser guidance for precision work.
- Adjustable width and depth setting.
- 3 m power cable.



ART.	WSM1009	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	4000
Potenza assorbita / Power input	W	1700
Profondità di taglio max Cutting depth	mm	28
Larghezza di taglio / Cutting width	mm	14/19/29
Ø dischi / Disc Ø	mm	125
Peso / Weight	kg	5,1

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
WSA1001	Set 2 dischi diamantati Ø 125 mm Diamond disc set Ø 125 mm (2 pcs)	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 dischi diamantati, 2 batterie AAA per laser, scalpello, bocchetta aspirazione polvere, chiavi di servizio, chiave esagonale, valigetta
2 diamond discs, 2 AAA batteries for laser, chisel, universal dust adapter, wrench, hex key, storage case

SCANALATORE DA PARETE WALL SLOTTER



ART. WSM1008

CARATTERISTICHE

- Impugnatura ergonomica "soft grip".
- Laser per lavori di precisione.
- Dotato di bocchetta universale per l'aspirazione della polvere.
- Base ampia per la massima stabilità.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Ergonomic design with "soft grip" handle.
- Laser guidance for precision work.
- Universal dust extraction adapter.
- Wide base plate for maximum stability.
- 3 m power cable.



ART.	WSM1008	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	6000
Potenza assorbita / Power input	W	1600
Profondità di taglio max Cutting depth	mm	8-40 (8 posizioni / positions)
Larghezza di taglio / Cutting width	mm	8-30 (6 posizioni / positions)
Ø disco / Disc Ø	mm	150
Peso / Weight	kg	6,8

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
WSA1002	Set 2 dischi diamantati Ø 150 mm Diamond disc set Ø 150 mm (2 pcs)	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 dischi diamantati 150 mm, 2 batterie AAA per laser, scalpello, bocchetta aspirazione polvere, chiave, set di carboncini, borsa in tela
2 diamond discs 150 mm, 2 AAA batteries for laser, chisel, universal dust adapter, wrench, set of carbon brushes, canvas bag

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

PISTOLA AD ARIA CALDA HOT AIR GUN

ART. HAM1015

CARATTERISTICHE

- Potenza di 2000 W per una veloce generazione di calore.
- 2 posizioni di temperatura per un uso versatile.
- Può essere usata fissa su un tavolo da lavoro.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 2000 W for fast heat generation.
- 2 heat settings for versatile use.
- Stationary mode (stable stand on table).
- 3 m power cable.



ART.	HAM1015	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	2000
Flusso aria (posizione I) Air flow (position I)	l/min	300
Flusso aria (posizione II) Air flow (position II)	l/min	500
Temperatura aria (posizione I) Air temperature (position I)		450°C
Temperatura aria (posizione II) Air temperature (position II)		600°C
Peso / Weight	kg	0,6

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

ugello deflettore, ugello piatto, valigetta
deflector nozzle, fishtail nozzle, storage case

PISTOLA AD ARIA CALDA HOT AIR GUN

ART. HAM1017P

PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE

- Potenza di 2000 W per una veloce generazione di calore.
- 3 posizioni di temperatura per un uso versatile.
- Può essere usata fissa su un tavolo da lavoro.
- Controllo costante della temperatura.
- Protezione integrata contro il surriscaldamento.
- Elementi riscaldanti in ceramica.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- 2000 W for fast heat generation.
- 3 heat settings for versatile use.
- Stationary mode (stable stand on table).
- Constant temperature control.
- Integrated overheating protection.
- Ceramic heating elements.
- 3 m power cable.



ART.	HAM1017P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	2000
Flusso aria (posizione I) Air flow (position I)	l/min	250
Flusso aria (posizione II) Air flow (position II)	l/min	250
Flusso aria (posizione III) Air flow (position III)	l/min	500
Temperatura aria (posizione I) Air temperature (position I)		50°C
Temperatura aria (posizione II) Air temperature (position II)		50° - 450°C
Temperatura aria (posizione III) Air temperature (position III)		90° - 600°C
Peso / Weight	kg	0,9

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Ugello deflettore, ugello piatto, valigetta
Deflector nozzle, fishtail nozzle, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

PISTOLA SPRAY MULTIUSO MULTIPURPOSE SPRAY GUN

ART. SGM1012

CARATTERISTICHE

- Completa di prolunga flessibile, ideale per la spruzzatura di soffitti.
- Adatta per pitture a base d'acqua e solvente, vernici e coloranti.
- Il sistema "pulito-facile" consente di smontare in pochi secondi per una facile pulizia.
- Uscita a spruzzo regolabile per un migliore controllo del flusso.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Complete with flexible extension hose, ideal for spraying ceilings.
- Suitable for water and solvent based paints, varnishes and stains.
- The easy clean system enables dismantle in seconds for easy cleaning.
- Adjustable spray output for better control.
- 3 m power cable.



ART.	SGM1012	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	110
Capacità serbatoio vernice Cup capacity	ml	800
Max erogazione / Max delivery	g/min	300
Peso / Weight	kg	1,6

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Serbatoio vernice, valvola di ricambio, viscosimetro, ago di pulizia, prolunga ugello flessibile, tappi per le orecchie

Paint cup, spare valve, viscosity cup, cleaning needle, flexible nozzle extension, earplugs

GRAFFATRICE PORTATILE 3,6V CORDLESS TACKER 3,6V

ART. ETM1005

CARATTERISTICHE

- Graffatrice compatta senza fili con tecnologia Li-Ion.
- Completa di luce LED per illuminare la zona di lavoro.
- Impugnatura ergonomica con "soft grip".
- Max capacità stoccaggio 100 pezzi.

FEATURES

- Compact cordless tacker with Li-Ion technology.
- With LED work light.
- Ergonomic handle with "soft grip".
- Max storage capacity: 100 pcs.



ART.	ETM1005	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) Frequency (charger)	Hz	50/60
Batteria ricaricabile Rechargeable battery	3,6V Li-Ion 1,5 Ah	
Tempo di ricarica della batteria Battery charging time	ore hours	1
Larghezza punti / Staple width	mm	11,3 (tipo/type 530)
Lunghezza punti-chiodi Staple-nail length	mm	6 - 12
Colpi al minuto / Impacts for minute	30	
Peso / Weight	kg	0,79

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
ETA1009	Punti 8 mm forma a U, 2000 pz Staples 8 mm 2000 pcs U-shape	47
ETA1010	Punti 14 mm forma a U, 2000 pz Staples 14 mm 2000 pcs U-shape	47
ETA1011	Caricabatteria 3,6 V / Charger 3.6V	47
ETA1013	Punti 10 mm forma a U, 2000 pz Staples 10 mm 2000 pcs U-shape	47
ETA1014	Punti 12 mm forma a U, 2000 pz Staples 12 mm 2000 pcs U-shape	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

batteria Li-Ion 3,6V - 1,5Ah, caricabatteria, cavo di ricarica USB (possibilità di ricaricare la graffatrice anche attraverso il PC o portatile), 1000 punti (6 mm), 1000 punti (12 mm), valigetta

Li-Ion battery 3.6V - 1.5Ah, charger, USB charger cable (you can charge your tacker also on your laptop or PC), 1000 staples (6 mm), 1000 staples (12 mm), storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

MINI SMERIGLIATRICE CON FLESSIBILE COMBITOOL SET



ART. CTM1010

CARATTERISTICHE

- Design compatto, supporto regolabile e albero flessibile.
- Blocco dell'albero per lo scambio rapido e facile degli inserti.
- Velocità variabile per un migliore controllo e massima precisione d'utilizzo.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Compact design, adjustable stand and flexible shaft.
- Spindle lock for quick and easy bit exchange.
- Variable speed for better control and precision use.
- 3 m power cable.



ART.	CTM1010	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	160
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	15000-35000
Ø della pinza / Spring chuck Ø	mm	3,2 + 2,4
Peso / Weight	kg	0,75

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CTA1007	Set accessori 100 pz / Accessories 100 pcs	46
CTA1008	Set accessori 40 pz / Accessories 40 pcs	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Albero flessibile, supporto regolabile, 40 accessori, valigetta

Flexible shaft, adjustable stand, 40 accessories, storage case

MINI SMERIGLIATRICE PORTATILE 12V CORDLESS COMBITOOL SET 12V

NEW

ART. CTM1016



CARATTERISTICHE

- Design compatto per una maggiore maneggevolezza e controllo ottimale.
- Blocco dell'albero per il cambio rapido degli inserti.
- Velocità variabile per un utilizzo preciso.

FEATURES

- Compact design for easy handling and optimal control.
- Spindle lock for quick and easy bit exchange.
- Variable speed for precise use.



ART.	CTM1016	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione (caricabatteria) Mains voltage (charger)	V	100 - 240
Frequenza (caricabatteria) / Frequency (charger)	Hz	50/60
Batteria ricaricabile / Rechargeable battery		12V Li-Ion 1,5 Ah
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	3000 - 20000
Ø della pinza / Spring chuck Ø	mm	3,2 + 2,4
Tempo di ricarica della batteria Battery charging time	ore/hours	3 - 5
Peso / Weight	kg	0,4

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
CDA1094	Batteria 12V - 1,5Ah, Li-Ion / Battery 12V - 1.5Ah, Li-Ion	46
CDA1095	Caricabatteria 12V / Charger 12V	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Batteria Li-Ion (12V - 1,5Ah), 45 accessori, pinza Ø 2,4 mm, pinza Ø 3,2 mm, chiave, caricabatteria, valigetta

Li-Ion battery (12V - 1.5Ah), 45 accessories, collet Ø 2.4 mm, collet Ø 3.2 mm, wrench, charger, storage case

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

PISTOLA PER COLLA A CALDO HOT GLUE GUN

NEW

ART. GGM1004


CARATTERISTICHE

- Il blocco antigoccia riduce al minimo il gocciolamento e garantisce un ambiente di lavoro pulito.
- Supporto da tavolo regolabile per appoggio sicuro.
- Tempo di riscaldamento 3-5 minuti.
- Incollaggio diretto dopo pochi secondi.
- Ugello isolato.
- Cavo di alimentazione lungo 1,5 m.

FEATURES

- The anti-drip control prevents dripping and ensures a clean working environment.
- Adjustable table stand.
- Heat-up time 3-5 minutes.
- Direct bonding after a few seconds.
- Insulated nozzle
- 1,5 m power cable.



ART.	GGM1004	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	220 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza max / Max power	W	75
Potenza nominale / Rated power	W	25
Flusso colla / Glue flow	g/min	8 - 12
Ø bastoncini colla / Glue sticks Ø	mm	11,2
Peso / Weight	kg	0,26

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
GGA1005	Stick di colla Ø 11,2x150 mm, 12 pz Glue sticks Ø 11,2x150 mm, 12 pcs	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES
6 bastoncini di colla 6 glue sticks

PISTOLA PER COLLA A CALDO PORTATILE 37V CORDLESS HOT GLUE GUN 37V

ART. 3186000


CARATTERISTICHE

- Caricabatteria con cavo.
- Connettore di ricarica microUSB.
- Caricatore cellulare 5V/1A.
- Luce a LED integrata.
- Autospegnimento dopo 5 minuti.

FEATURES

- Battery charger with cable.
- MicroUSB charging connector.
- 5V/1A mobile charger.
- Integrated LED light.
- Auto switch off after 5 minutes.



ART.	3186000	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage		37V - 1,5 Ah
Potenza / Power input	W	12
Tempo di preriscaldamento Heating time	sec.	15
Flusso colla / Glue flow	g/min	2,4
Tempo di utilizzo batteria Battery time of use	min	25
Tempo di ricarica batteria Battery charging time	ore/hours	2

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
3186001	Kit bastoncini colla 10 pz Glue sticks kit (10 pcs)	45

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES
3 bastoncini di colla Ø 7 mm 3 glue sticks Ø 7 mm

ELETTROUTENSILI PORTATILI HAND POWER TOOLS

SALDATORE A GAS GAS SOLDERING GUNS

ART. SGM1006

CARATTERISTICHE

- Per precisi lavori di saldatura, termo-restringenti, taglio a caldo, accensione di barbecue e camini, per uso domestico, etc.
- Questo saldatore utilizza gas per accendini standard.

FEATURES

- For precise soldering, shrinking, hot cutting, lighting barbecues and fireplaces, for kitchen use etc.
- This soldering gun uses standard lighter gas.



ART.	SGM1006	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Temperatura di saldatura Soldering temperature		375° C
Durata ricarica Runtime on a single fill	min	35
Peso / Weight	kg	0,7

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

8 accessori, valigetta
8 accessories, storage case

STAZIONE DI SALDATURA ANALOGICA SOLDERING STATION

NEW

ART. SGM1013

CARATTERISTICHE

- Temperatura regolabile da 160°C a 480°C.
- Protezione surriscaldamento.
- Pannello frontale con manopola per impostare la temperatura.
- Interruttore ON/OFF con LED posto sul lato.
- Elemento riscaldante in Mica (tempo di riscaldamento rapido).
- Punta sostituibili.
- Design moderno con cassetto accessori integrato.

FEATURES

- Temperature adjustable from 160 ° C to 480° C.
- Overheat protection.
- Front panel with knob to set the temperature.
- On/off switch with LED on the side.
- Mica heating element (quick heating time).
- Replaceable tips.
- Modern design with integrated accessory drawer.



ART.	SGM1013	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	48
Temperatura di saldatura Soldering temperature		160°C - 480°C
Peso / Weight	kg	1,0

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Punta per saldare, punta per saldare piatta, filo per saldatura senza piombo 1.0 mm, filo per saldatura senza piombo 1.5 mm, spugna
1pc Point soldering tip, 1pc Flat soldering tip, 1pc Lead free solder wire 1.0mm, 1pc Lead free solder wire 1.5mm, 1pc soldering sponge

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

TRAPANO DA BANCO BENCH PILLAR DRILL

NEW

ART. TDM1026

CARATTERISTICHE

- Base in ghisa per la massima stabilità.
- Trasmissione a cinghia trapezoidale nella parte superiore della macchina, ben protetta in un alloggiamento di metallo.
- Piano di lavoro regolabile in altezza con tavola inclinabile da 0° a 45°.
- Schermo di protezione.
- Interruttore di sicurezza.

FEATURES

- Cast iron base for maximum stability.
- V-belt drive on top of the machine, well protected in a metal housing.
- Height adjustable working table with two way angle adjustment from 0° to 45°.
- Transparent guard for safe working.
- Safety switch.

ART.	TDM1026	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	350
Velocità a vuoto No load speed	rpm	500-890 1400-1900-2500
Velocità / Numbers of speeds	N°	5
Dimensioni tavola / Table dimensions	mm	160x160
Capacità mandrino / Chuck capacity	mm	13
Attacco cono mandrino / Morse taper		B16
Peso / Weight	kg	16

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
TDA1013	Morsa per trapano a colonna Vice for bench pillar drill	48



ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Chiave mandrino
Chuck key

MOLATRICE DA BANCO BENCH GRINDER

ART. BGM1020

CARATTERISTICHE

- Interruttore a tenuta stagna per maggiore durata.
- Pietre abrasive P36 e P80 per la molatura fine e media.
- Schermi protezione mola.
- Supporti anteriori mola.
- Montabile sui tavoli da lavoro.

FEATURES

- Dust proof switch for extra long life.
- P36 and P80 grinding stones for fine and medium grinding.
- Spark guards for safe working.
- Work rests for comfortable working.
- Mountable to your workbench.

ART.	BGM1020	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	250
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	2950
Dimensioni mola Grinding stone dimensions	mm	150x20
Foro mola / Grinding stone bore	mm	12,7
Dimensioni mola bianca White grinding stone dimensions	mm	150x40
Foro mola bianca White grinding stone bore	mm	12,7
Peso / Weight	kg	9

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
BGA1055	Mola P36 / Grinding stone P36	45
BGA1056	Mola bianca P80 / White grinding stone P80	45



ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Pietre abrasive (P36 e P80), 2 schermi protezione mola, 2 supporti anteriori mola, occhiali di sicurezza
2 grinding stones (P36 and P80), 2 spark guards, 2 work rests, safety glasses

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

MOLATRICE DA BANCO A SECCO ED UMIDO WET AND DRY GRINDER



ART. BGM1021

CARATTERISTICHE

- Pietre abrasive (asciutto) P36 e (bagnato) P80 per varie applicazioni.
- Interruttore a tenuta stagna.
- Schermo protezione mola.
- Supporto anteriore mola.
- Montabile sui tavoli da lavoro.

FEATURES

- P36 (wet) and P60 (dry) grinding stones for fine and rough grinding.
- Dust proof switch.
- Spark guard for safe working.
- Work rests for comfortable working.
- Mountable to your workbench.



ART.	BGM1021	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	250
Velocità a vuoto / No load speed	mm	2950
Dimensioni mola Grinding stone dimensions	mm	150x20
Foro mola Grinding stone bore	mm	12,7
Dimensioni mola (bagnato) Grinding stone dimensions (Wet)	mm	200x40
Foro mola (bagnato) Grinding stone bore (Wet)	mm	12,7
Peso / Weight	kg	9,5

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
BGA1055	Mola P36 / Grinding stone P36	45
BGA1057	Mola P80 (bagnato) / Grinding stone P80 (wet)	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 pietre abrasive (P36 e P80), schermo protezione mola, supporti anteriori mola, occhiali di sicurezza

2 grinding stones (P36 and P80), spark guard, work rest, safety glasses

LEVIGATRICE INCLINABILE A NASTRO E DISCO BENCH SANDER

NEW

ART. BGM1022

CARATTERISTICHE

- Nastro abrasivo regolabile per un utilizzo flessibile.
- Interruttore a tenuta stagna.
- Guida ad angolo e piano di lavoro regolabile.
- 4 piedini in gomma per un'elevata stabilità.
- 2 bocchette di aspirazione integrate che si possono connettere ad un sistema di aspirazione esterno.

FEATURES

- Adjustable sanding belt for flexible use.
- Dust proof switch for extra long life.
- Angle guide and adjustable working table for precise working.
- 4 rubber feet for high stability.
- 2 integrated suck off nozzles to be connected to an external suction unit.

ART.	BGM1022	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	350
Velocità a vuoto nastro / No load speed sanding belt	rpm	292
Velocità a vuoto disco / No load speed sanding disc	rpm	1450
Dimensioni nastro / Sanding belt size	mm	915x100
Ø disco abrasivo / Sanding disc Ø	mm	150
Peso / Weight	kg	12

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
BGA1062	Set 10 dischi abrasivi (2xP60, 5xP100, 3xP150) Sanding disc set, 10 pcs (2xP60, 5xP100, 3xP150)	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

guida angolare, 2 nastri abrasivi (P80 e P120), 2 dischi abrasivi (P80 e P120), 2 chiavi esagonale

angle guide, 2 sanding belts (P80 and P120), 2 sanding discs (P80 and P120), 2 hex key



MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

TRONCATRICE PER METALLI CHOP SAW

NEW

ART. COM1007P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Struttura molto solida e robusta.
- Facile da trasportare.
- Adatta per tagliare profilati e tubi in acciaio, ferro, rame, ottone, alluminio, etc.
- Fornita di una morsa a sgancio rapido e di lama.

FEATURES

- Extremely stable and robust structure.
- Easy to transport.
- For virtually burr-free sawing of sections and pipes made of steel, iron, copper, brass, aluminium, etc.
- Equipped with quick lock vice and cutting blade.



ART.	COM1007P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	2300
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	3900
Capacità di taglio: Cutting capacity:		
90° (rettangolare) / (rectangular)	mm	115 x 125
90° (forma L) / (L shape)	mm	135 x 135
90° (rotondo) / (round)	mm	125
45° (rettangolare) / (rectangular)	mm	110 x 102
45° (forma L) / (L shape)	mm	110 x 110
45° (rotondo) / (round)	mm	110
Ø lama / Saw blade Ø	mm	355
Peso / Weight	kg	17,8

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
COA1005	Disco da taglio 355x2,8x25,4 mm Cutting disc 355x2,8x25,4 mm	46

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Chiave di servizio, lama per metalli
Wrench, cutting blade

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

TRONCATRICE RADIALE MITRE SAW



ART. MSM1038

CARATTERISTICHE

- Grande capacità di taglio e barre allungabili che permettono di lavorare pezzi di grandi dimensioni.
- Bocchetta di aspirazione universale e sacchetto raccogli polvere inclusi per uno spazio di lavoro pulito.
- Lama da 255 mm con riporti al carburo di tungsteno (60 denti) di alta qualità per prestazioni ottimali.
- Guida laser per lavori di precisione.
- Funzione taglio a smusso e a 45° con scala graduata per un lavoro preciso.
- Montabile su tavolo da lavoro.

FEATURES

- Large saw capacity and extension wings for good handling of large work pieces.
- Universal dust extraction adapter and dust bag for a clean working space.
- High quality 255 mm TCT saw blade T60 included for optimal performance.
- With laser guidance for the perfect result.
- Mitre and bevel function with scale for precise working.
- Mountable to your workbench.



ART.	MSM1038	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza assorbita / Power input	W	1900
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	4800
Capacità max di taglio Max saw capacity	mm	0°- 0°: 70x310
		0°- 45°: 40x310
		45°- 0°: 70x210
		45°- 45°: 40x210
Dimensioni lama Saw blade dimensions	mm	255x30 (60 denti/T)
Peso / Weight	kg	15

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
MSA1028	Lama 40 denti Saw blade T40	47
MSA1029	Lama 72 denti Saw blade T72	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 barre allungabili, morsetto, chiave esagonale, sacchetto raccogli polvere, lama da 255 mm con riporti al carburo di tungsteno (60 denti), occhiali di sicurezza, tappi per le orecchie

2 extension bars, workpiece clamp, hex key, dust bag, 255 mm TCT saw blade (T60), safety glasses, earplugs, dust extraction adapter

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

SEGA CIRCOLARE DA BANCO TABLE SAW

NEW



ART. TSM1035

CARATTERISTICHE

- Lama regolabile da 0° a 45° per un preciso angolo di taglio.
- Tubo di aspirazione della polvere per uno spazio di lavoro pulito.
- Lama da 210 mm con riporti al carburo di tungsteno (24 denti) e guida parallela.
- 2 prolunghe che permettono di avere un'ampia superficie di lavoro.
- Interruttore di sicurezza.
- Protezione da sovraccarico.

FEATURES

- Saw blade adjustable from 0° till 45° for precise angle cutting.
- Dust extraction for a clean and healthy working space.
- Delivered with high quality 210 mm T24 TCT saw blade and parallel guide.
- Delivered with 2 table extensions to create a large workbench.
- Safety switch.
- Overload protection.



ART.	TSM1035	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza Frequency	Hz	50
Potenza assorbita Power input	W	1500
Velocità a vuoto No load speed	rpm	4700
Dimensioni lama Saw blade dimensions	mm	210x30x2,8
Max capacità di taglio a 90° Max cutting capacity at 90°	mm	70
Max capacità di taglio a 45° Max cutting capacity at 45°	mm	45
Dimensioni tavola Table dimensions	mm	676x500
Peso Weight	kg	16,20

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
MSA1024	Lama 24 denti / Saw blade T24	47
MSA1025	Lama 40 denti / Saw blade T40	47

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Lama da 210x30 mm con riporti al carburo di tungsteno (24 denti), chiave di servizio, chiave esagonale, guida parallela, guida angolare, spingi pezzo, 4 piedini in gomma, 2 prolunghe per tavola
TCT saw blade 210x30mm T24, wrench, hexagonal key, mitre guide, parallel guide, push stick, 4 rubber feet, 2 tilt prevention frames

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

TRAFORO SCROLL SAW

NEW

ART. SSM1007



CARATTERISTICHE

- Sistema di sostituzione rapida delle lame.
- Interruttore di sicurezza.
- Interruttore a pedale per l'accensione /spegnimento.
- Velocità regolabile.
- Tavola regolabile 0°-45°.
- Soffiatore per pulizia del tavolo di lavoro.
- Protezione trasparente.
- Connettore per tubo di aspirazione.
- Piedini in gomma.
- Sistema di tensionamento della lama a sgancio rapido.

FEATURES

- Quick release function for easy saw blade exchange.
- Safety switch.
- Foot pedal switch for switching on/off.
- Adjustable speed.
- Working table adjustable from 0°-45°.
- With dust blowing system for a clean working surface.
- Transparent protection guard.
- Connection vacuum cleaner.
- Rubber feet.
- Quick blade tensioning system.



ART.	SSM1007	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione Mains voltage	V	230
Frequenza Frequency	Hz	50
Potenza assorbita Power input	W	120
Velocità a vuoto No load speed	rpm	400 - 1600
Lunghezza della lama Blade length	mm	125
Max profondità di taglio Max cutting depth	mm	406
Max capacità di taglio a 45° Max cutting capacity at 45°	mm	23
Max capacità di taglio a 90° Max cutting capacity at 90°	mm	50
Peso Weight	kg	10,4

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
SSA1001	Set 5 lame per legno 15 denti Saw blade for wood, (5 pcs) T15	48
SSA1002	Set 5 lame per legno 10 denti Saw blade for wood, (5 pcs) T10	48
SSA1003	Set 5 lame per plastica 18 denti Saw blade for plastic, (5 pcs) T18	48
SSA1004	Set 5 lame per materiali non ferrosi 25 denti Saw blade for non-ferrous materials, (5 pcs) T25	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 lame 10 denti, 2 lame 15 denti,
2 lame 25 denti , 2 adattatori per lame,
interruttore a pedale
2 saw blades T10, 2 saw blades T15,
2 saw blades T25, 2 saw blade adapters,
foot pedal switch

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

SALDATRICE AD ARCO ARC WELDER



ART. WEM1035

CARATTERISTICHE

- L'indicatore sulla saldatrice riporta la corrispondenza fra diametro elettrodo e corrente di saldatura da utilizzare.
- Protezione termica con lampada di controllo.
- Adatta per lavorare a 230V o 400V; la presa da 230V è inclusa.
- Ventilazione forzata in continuo.
- Ruote posteriori per facile spostamento.

FEATURES

- Current indicator indicates electrode thickness and current.
- Thermal cut-out with control lamp.
- Suitable for use with either 230V~ or 400V~, 230V plug is included.
- Forced cooling for heavy usage.
- Wheels for easy transport.



ART.	WEM1035	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 400
Frequenza / Frequency	Hz	50
Corrente di saldatura 400V Welding current 400V	A	55 - 160A
Corrente di saldatura 230V Welding current 230V	A	55 - 140A
Tensione a vuoto / Ignition voltage	V	≤48
Dimensione elettrodo Electrode thickness	mm	2 - 4
Peso / Weight	kg	22,8

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
WEA1011	Elettrodi 2 mm 1kg / Electrodes 2 mm 1 kg	48
WEA1012	Elettrodi 2,6 mm 1kg / Electrodes 2,6 mm 1 kg	48
WEA1013	Elettrodi 3,2 mm 1kg / Electrodes 3,2 mm 1 kg	48
WEA1014	Elettrodi 2,6 mm 5 kg / Electrodes 2,6 mm 5 kg	48
WEA1015	Elettrodi 3,2 mm 5 kg / Electrodes 3,2 mm 5 kg	48
WEA1016	Elettrodi 2 mm 12 pz / Electrodes 2 mm 12 pcs	48
WEA1017	Elettrodi 2,6 mm 12 pz / Electrodes 2,6 mm 12 pcs	48
WEA1018	Elettrodi 3,2 mm 12 pz / Electrodes 3,2 mm 12 pcs	48
WEA1026	Filo per saldare CO ₂ 0,6 mm 5 kg Welding wire CO ₂ 0,6 mm 5 kg	48
WEA1028	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm 5 kg Welding wire CO ₂ 0,8 mm 5 kg	48
WEA1037	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm 0,8 kg Welding wire CO ₂ 0,8 mm 0,8 kg	48
WEA1038	Filo per saldare in acciaio INOX/RVS 0,8 mm 0,8 kg Welding wire INOX/RVS 0,8 mm 0,8 kg	48
WEA1039	Filo per saldare in alluminio 0,8 mm 0,5 kg Welding wire aluminum 0,8 mm 0,5 kg	48
WEA1058	Maschera di saldatura / Welding mask	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Mascherina per saldatura, martellino battiscoria, manuale d'istruzioni
Welding mask, scaling hammer/steel-wire brush, Quick instruction card

MACCHINE STAZIONARIE STATIONARY MACHINES

SALDATRICE AD ARCO ARC WELDER



ART. WEM1042

CARATTERISTICHE

- Protezione termica con lampada di controllo.
- Ventilazione forzata per uso continuo.
- Corrente di saldatura regolabile per ottimi risultati di saldatura.
- Completa di martellino battiscoria e mascherina per saldatura.

FEATURES

- Thermal cut-out with control lamp.
- Forced cooling for heavy usage.
- Continuous adjustable welding current for optimal welding results.
- Supplied complete with scaling hammer/steel-wire brush and welding mask.



ART.	WEM1042	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Corrente di saldatura Welding current	A	40 - 100
Tensione a vuoto / Ignition voltage	V	≤48
Dimensione elettrodo Electrode thickness	mm	1,6 - 2,5
Peso / Weight	kg	13,10

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
WEA1011	Elettrodi 2 mm 1kg / Electrodes 2 mm 1 kg	48
WEA1012	Elettrodi 2,6 mm 1kg / Electrodes 2,6 mm 1 kg	48
WEA1013	Elettrodi 3,2 mm 1kg / Electrodes 3,2 mm 1 kg	48
WEA1014	Elettrodi 2,6 mm 5 kg / Electrodes 2,6 mm 5 kg	48
WEA1015	Elettrodi 3,2 mm 5 kg / Electrodes 3,2 mm 5 kg	48
WEA1016	Elettrodi 2 mm 12 pz / Electrodes 2 mm 12 pcs	48
WEA1017	Elettrodi 2,6 mm 12 pz / Electrodes 2,6 mm 12 pcs	48
WEA1018	Elettrodi 3,2 mm 12 pz / Electrodes 3,2 mm 12 pcs	48
WEA1026	Filo per saldare CO ₂ 0,6 mm 5 kg Welding wire CO ₂ 0,6 mm 5 kg	48
WEA1028	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm 5 kg Welding wire CO ₂ 0,8 mm 5 kg	48
WEA1037	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm 0,8 kg Welding wire CO ₂ 0,8 mm 0,8 kg	48
WEA1038	Filo per saldare in acciaio INOX/RVS 0,8 mm 0,8 kg Welding wire INOX/RVS 0,8 mm 0,8 kg	48
WEA1039	Filo per saldare in alluminio 0,8 mm 0,5 kg Welding wire aluminum 0,8 mm 0,5 kg	48
WEA1058	Maschera di saldatura / Welding mask	48

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Mascherina per saldatura, martellino battiscoria, manuale istruzioni
Welding mask, scaling hammer/steel-wire brush, Quick instruction card

MACCHINE STAZIONARIE / SOFFIATORE - ASPIRATORE STATIONARY MACHINES / BLOWER - ASPIRATOR

COMPRESSORE COMPRESSOR



ART. CRM1045

CARATTERISTICHE

- Pompa di notevole potenza, a un cilindro.
- Pressione regolabile 0-8 bar.
- Silenzioso motore ad induzione per una maggiore durata.
- Attacco rapido universale 1/4".
- 2 manometri per monitorare la pressione in uscita e quella del serbatoio.
- Lubrificazione ad olio.

FEATURES

- Powerful single cylinder pump.
- Multi use, pressure adjustment from 0-8 bar.
- Silent direct drive induction motor for long life span.
- Universal 1/4" Quick coupling.
- With two manometers for monitoring both tank and outlet pressure.
- Oil lubricated.



ART.	CRM1045	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza / Power input	1100 W - 1,5 HP	
Velocità / No load speed	rpm	2850
Aria aspirata / Air displacement	l/min	155
Capacità serbatoio / Tank volume	l	24
Peso / Weight	kg	23

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
ATA1025	Set 6 accessori aria / Air accessory set 6 pcs	45
ATA1026	Spirale 5 m / 5 m air hose coiled	45
ATA1027	Tubo 10 m / 10 m hose	45
ATA1033	Avvolgitore tubo aria compressa / Compressor hose reels	44

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Olio / Oil

SOFFIATORE/ASPIRATORE ELETTRICO ELECTRIC BLOWER/ASPIRATOR

NEW

ART. EBM1004P

PROFESSIONAL



CARATTERISTICHE

- Controllo elettronico della velocità variabile.
- Interruttore di blocco.
- Funzione soffiante e aspirapolvere.
- Tubo di soffiaggio lungo con prolunga (lunghezza totale 52 cm).
- Supporto per uso stazionario.
- Cavo di alimentazione lungo 3 m.

FEATURES

- Variable electronic speed control.
- Lock-on switch.
- Blower and vacuum function.
- Long blow pipe with extension (total length 52 cm).
- Stand for stationary use.
- 3 m power cable.

Attenzione!!! Per passare dalla funzione soffiatore a quella di aspirazione occorre inserire il sacchetto nell'alloggio della ventola di ingresso aria.

Caution!!! To change from the blower to the suction necessary to insert the bag in the accommodation of the air inlet fan.



ART.	EBM1004P	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione / Mains voltage	V	230 - 240
Frequenza / Frequency	Hz	50
Potenza / Power input	W	600
Velocità a vuoto / No load speed	rpm	13900
Max velocità aria / Max air speed	m ³ /s	4,1
Ø ugello / Nozzle Ø	mm	30
Peso / Weight	kg	2,7

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

Tubo convogliatore aria, prolunga del tubo convogliatore aria, sacchetto per la polvere
Blow pipe, blow pipe extension, dust bag

CARICABATTERIE BATTERY CHARGER

CARICABATTERIE/AVVIATORE BATTERY CHARGER/JUMP STARTER



ART. BCM1020

CARATTERISTICHE

- Protezione contro il sovraccarico, corto circuito e l'inversione di polarità.
- Switch per 6/12V.
- Amperometro integrato per verificare la corrente di carica.
- Display LCD.

FEATURES

- Automatic overload, short circuit and false poling protection.
- Switchable between 6V and 12V.
- The ampère meter shows how much current the battery receive.
- LCD display.



ART.	BCM1020	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione Mains voltage	V	230
Frequenza Frequency	Hz	50
Voltaggio uscita Output DC	V	6/12
Corrente di carica Charge		2A - 6A - 12A
Batteria Battery	Ah	8-180 Ah

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 morsetti / Battery clamps set

CARICABATTERIE BATTERY CHARGER



ART. BCM1021

CARATTERISTICHE

- Protezione contro il sovraccarico, corto circuito e l'inversione di polarità.
- Switch per 6/12V.
- Amperometro integrato per verificare la corrente di carica.

FEATURES

- Automatic overload, short circuit and false poling protection.
- Switchable between 6V and 12V.
- The ampère meter shows how much current the battery receives.



ART.	BCM1021	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Alimentazione Mains voltage	V	230
Frequenza Frequency	Hz	50
Voltaggio uscita Output DC	V	6 - 12
Corrente di carica Charge	A	5
Batteria Battery	Ah	20-75

ACCESSORI IN DOTAZIONE SUPPLIED ACCESSORIES

2 morsetti / Battery clamps set

UTENSILI PNEUMATICI AIR TOOLS

CHIODATRICE / GRAFFATRICE PNEUMATICA AIR NAILER / STAPLER

NEW

ART. ATM1051

CARATTERISTICHE

- Chiodatrice / graffatrice pneumatica con regolazione della profondità.
- Corpo in alluminio pressofuso, design ergonomico ed impugnatura "soft grip".

FEATURES

- Pneumatic nailer / stapler with depth adjustment.
- Die-cast aluminum body, ergonomic design and "soft grip" handle.



ART.	ATM1051	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Pressione di esercizio Operating pressure	bar	7
Altezza punti Staple length	mm	16-40
Larghezza punti Staple width	mm	5,7
Dimensioni max chiodi Max nail size	mm	1,25x1,0x50
Capacità caricatore Staple capacity	punti/staple chiodi/nails	100 300
Peso Weight	kg	2,2

ART.	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONAL ACCESSORIES	pag. page
ATA1029	Punti 18 mm, 1300 pz / Staples 18 mm, 1300 pcs	45
ATA1030	Punti 22 mm, 1100 pz / Staples 22 mm, 1100 pcs	45
ATA1031	Punti 25 mm, 1000 pz / Staples 25 mm, 1000 pcs	45
ATA1048	Punti 30 mm, 1000 pz / Staples 30 mm, 1000 pcs	45
ATA1049	Punti 40 mm, 1000 pz / Staples 40 mm, 1000 pcs	45
ATA1086	Chiodi acciaio h 20 mm, 1000 pz Steel nails h 20 mm, 1000 pcs	45
ATA1087	Chiodi acciaio h 30 mm, 1000 pz Steel nails h 30 mm, 1000 pcs	45
ATA1088	Chiodi acciaio h 50 mm, 1000 pz Steel nails h 50 mm, 1000 pcs	45

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

Olio, 100 punti da 40 mm, 100 chiodi da 20 mm, 100 chiodi da 30 mm, attacco DIN, attacco Orion, 2 chiavi esagonali
Bottle of oil, strip of staples (100 pcs - 40 mm), strip of nails (100 pcs, 20 mm), strip of nails (100 pcs - 30 mm), 1 Orion coupling, 1 DIN coupling, 2 Hex Keys

AVVITATORE PNEUMATICO IMPACT WRENCH

ART. ATM1043



ART.	ATM1043	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Pressione di esercizio Operating pressure	bar	6,3
Velocità / No load speed	rpm	7000
Dimensioni bullone Bolt size capacity	mm	16
Coppia massima / Max torque	Nm	310
Attacco / Drive shaft	quadro/square	1/2"
Peso / Weight	kg	4,2

**ACCESSORI IN DOTAZIONE
SUPPLIED ACCESSORIES**

10 chiavi a bussola, prolunga 5", olio, chiave esagonale, ugello, mini oliatore, attacco DIN, attacco Orion, valigetta
10 air sockets, 5" extension bar, oil, hex wrench, nipple, mini oiler, DIN coupling, Orion coupling, storage case

TUBO ARIA COMPRESSA / CARRELLI COMPRESSOR HOSE REEL / HAND TRUCKS

AVVOLGITORE TUBO ARIA COMPRESSA COMPRESSOR HOSE REEL

ART. ATA1033

CARATTERISTICHE

- Completo di innesti rapidi DIN e ORION.

FEATURES

- With DIN and ORION quick coupling.

ART.	ATA1033	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Lunghezza tubo / Outlet hose	m	9
Pressione massima / Operating pressure	bar	8
Peso / Weight	kg	3,25



CE

CARRELLO HAND TRUCK

ART. TTM1028

CARATTERISTICHE

- Carrello manuale per un facile trasporto.
- Ruote con cuscinetti e gomme gonfiabili.

FEATURES

- Hand truck for easy transport.
- Ball bearing wheels with inflatable tyres.

ART.	TTM1028	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Portata / Max carrying capacity	kg	225
Dimensioni pala di carico Dimension toe plate	mm	350x180
Altezza / Height hand truck	mm	1195
Peso / Weight	kg	8,8



CE

CARRELLO A PIATTAFORMA PLATFORM TRUCK

ART. TTM1027

CARATTERISTICHE

- Richiudibile per un facile rimessaggio.

FEATURES

- Foldable, easy to storage.

ART.	TTM1027	
DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		
Portata / Max carrying capacity	kg	150
Dimensioni tavola Platform dimensions	mm	730x470
Peso / Weight	kg	9,5



CE

ACCESSORI ACCESSORIES

ART.	Descrizione / Description	
070500.512	Miscelatore per prodotti di finitura 120x600 mm M14 Mixer for finishing products 120x600 mm M14	
070500.514	Miscelatore per prodotti di finitura 140x600 mm M14 Mixer for finishing products 140x600 mm M14	
070510.512	Miscelatore per materiali viscosi 120x600 mm M14 Mixer for viscous materials 120x600 mm M14	
070510.514	Miscelatore per materiali viscosi 140x600 mm M14 Mixer for viscous materials 140x600 mm M14	
3186001	Kit bastoncini colla 10 pz per pistola colla a caldo 3186000 Glue sticks kit (10 pcs) for hot glue gun 3186000	
AGA1018	Disco diamantato a settori Ø 115 mm per smerigliatrici angolari 115 mm Open diamond saw blade, Ø 115 mm for angle grinders 115 mm	
AGA1019	Disco diamantato a settori, Ø 125 mm per smerigliatrici angolari 125 mm Open diamond saw blade, Ø 125 mm for angle grinders 125 mm	
AGA1020	Disco diamantato a corona continua, Ø 115 mm per smerigliatrici angolari 115 mm Closed diamond saw blade, Ø 115 mm for angle grinders 115 mm	
AGA1021	Disco diamantato a corona continua, Ø 125 mm per smerigliatrici angolari 125 mm Diamond saw blade, Ø 125 mm, closed for angle grinders 125 mm	
AGA1022	Set dischi abrasivi Ø 180 mm, 5 pezzi per pulitrice angolare AGM1084P Sanding disc set, Ø 180 mm, 5 pcs for AGM1084P angle polisher	
AGA1023	Set lucidatura, Ø 180 mm, 5 pezzi per pulitrice angolare AGM1084P Polish set, Ø 180 mm, 5 pcs for AGM1084P angle polisher	
ATA1025	Accessori aria 6 pezzi per compressori e utensili pneumatici Air accessory set 6 pcs for all compressors and air tools	

ART.	Descrizione / Description	
ATA1026	Spirale 5 m completa di attacchi per compressori e per utensili pneumatici 5 m air hose coiled + couplings for all compressors and air tools	
ATA1027	Tubo 10 m con attacchi per compressori e per utensili pneumatici 10 m air hose + couplings for all compressors and air tools	
ATA1029	Punti 18 mm, 1300 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Staples 18 mm, 1300 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1030	Punti 22 mm, 1100 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Staples 22 mm, 1100 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1031	Punti 25 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Staples 25 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1048	Punti 30 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Staples 30 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1049	Punti 40 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Staples 40 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1086	Chiodi acciaio h 20 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Steel nails h 20 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1087	Chiodi acciaio h 30 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Steel nails h 30 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
ATA1088	Chiodi acciaio h 50 mm, 1000 pezzi per chiodatrice graffatrice pneumatica ATM1051 Steel nails h 50 mm, 1000 pcs for ATM1051 air nailer/stapler	
BGA1055	Mola P36, 150x20x12,7 mm per molatrice da banco BGM1020 e BGM1021 Grinding stone P36, 150x20x12,7 mm for BGM1020 BGM1021 bench grinder	
BGA1056	Mola P80, 150x40x12,7 mm per molatrice da banco BGM1020 Grinding stone P80, 150x40x12,7 mm for BGM1020 bench grinder	

ACCESSORI ACCESSORIES




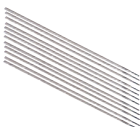

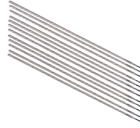

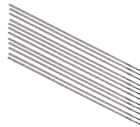

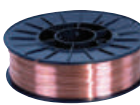













ART.	Descrizione / Description		ART.	Descrizione / Description	
BGA1057	Mola P80, 200x40x20 mm per molatrice da banco BGM1021 Grinding stone P80, 200x40x20 mm for BGM1021 bench grinder		CDA1132P	Batteria 20V - 2,0Ah Li-Ion per trapano portatile CDM1141P Battery 20V - 2,0Ah Li-Ion for CDM1141P cordless drill	
BGA1062	Set dischi abrasivi P60, P100, P150, 10 pezzi, 150 mm per levigatrice inclinabile BGM1022 Sanding disc set P60, P100, P150, 10 pcs, 150 mm for BGM1022 bench sander		CDA1133P	Batteria 20V - 4,0Ah Li-Ion per trapano portatile CDM1141P Battery 20V - 4,0Ah Li-Ion for CDM1141P cordless drill	
BJA1004	Tasselli piatti, 56x23x4 mm, 50 pezzi per assemblatrice BJM1009 Biscuits, 56x23x4 mm, 50 pcs for BJM1009 biscuit joiner		COA1005	Disco da taglio 355x2,8x25,4 mm per troncatrice COM1007P Cutting disc 355x2,8x25,4 mm for COM1007P chop saw	
BJA1005	Lama per assemblatrice BJM1009 Saw blade for BJM1009 biscuit joiner		CSA1007	Lama 24 denti, 185x20 mm, con riporti al carburo di tungsteno per seghe circolari da 185 mm Blade 185x20 mm, 24T TCT, for all circular saw 185 mm	
BSA1013	Nastri abrasivi, 75x533 mm, 3 pezzi per levigatrice a nastro BSM1024 Sanding belts, 75x533 mm, 3 pcs for BSM1024 belt sander		CSA1046	Disco diamantato a settori per sega circolare CSM1043 Precision blade diamond for CSM1043 circular saw	
CDA1085	Batteria 12V - 1,5Ah Li-Ion per trapano portatile CDM1119 Battery 12V - 1,5Ah Li-Ion for CDM1119 cordless drill		CSA1047	Lama di precisione 24 denti, con riporti al carburo di tungsteno, per sega circolare CSM1043 Precision blade 24T TCT for CSM1043 circular saw	
CDA1087	Batteria 18V - 1,5Ah Li-Ion per trapano portatile CDM1120 Battery 18V - 1,5Ah Li-Ion for CDM1120 cordless drill		CSA1048	Lama di precisione in HSS 44 denti per sega circolare CSM1043 Precision blade 44T HSS for CSM1043 circular saw	
CDA1094	Batteria 12V 1,5Ah, Li-Ion per JSM1026, OTM1006, CTM1016 Battery 12V - 1,5Ah, Li-Ion for JSM1026, OTM1006, CTM1016		CSA1049	Set binario guida 700 mm (2x350 mm) per sega circolare CSM1043 Guide rail set 700 mm (2x350 mm) for CSM1043 circular saw	
CDA1095	Caricabatteria 12V per JSM1026, OTM1006, CTM1016 Charger 12V for JSM1026, OTM1006, CTM1016		CTA1007	Set accessori 100 pezzi per mini smerigliatrici FERM Set 100 pcs for all FERM combitools	
CDA1096	Batteria 18V - 4,0Ah Li-Ion per avvitatore portatile CDM1127 Battery 18V - 4,0Ah Li-Ion for CDM1127 cordless impact wrench		CTA1008	Set accessori 40 pezzi per mini smerigliatrici FERM Set 40 pcs for all FERM combitools	
CDA1097	Caricabatteria 18V per avvitatore portatile CDM1127 Charger 18V for CDM1127 impact wrench		EFA1001	Set nastri abrasivi 8 mm, 8 pezzi, P40/P80/P120 per lima a nastro EFM1001 8 pcs sanding belt set 8 mm, P40/P80/P120 for EFM1001 belt sander	
CDA1131P	Caricabatteria 20V per trapano portatile CDM1141P Charger 20V for CDM1141P cordless drill		EFA1003	Set nastri abrasivi 10 mm, 8 pezzi, P40/P80/P120 per lima a nastro EFM1001 8 pcs sanding belt set 10 mm, P40/P80/P120 for EFM1001 belt sander	

ACCESSORI ACCESSORIES

ART.	Descrizione / Description	
EFA1004	Set nastri abrasivi 13 mm, 8 pezzi, P40/P80/P120 per lima a nastro EFM1001 8 pcs sanding belt set 13 mm, P40/P80/P120 for EFM1001 belt sander	
ETA1009	Punti 8 mm forma a U, 2000 pezzi per graffatrice portatile ETM1005 Staple 8 mm U-shape, 2000 pcs for ETM1005 cordless tacker	
ETA1010	Punti 14 mm forma a U, 2000 pezzi per graffatrice portatile ETM1005 Staple 14 mm U-shape, 2000 pcs for ETM1005 cordless tacker	
ETA1011	Caricabatteria 3,6V con connessione USB per graffatrice portatile ETM1005 Charger 3.6V with USB connection for ETM1005 cordless tacker	
ETA1013	Punti 10 mm forma a U, 2000 pezzi per graffatrice portatile ETM1005 Staple 10 mm U-shape, 2000 pcs for ETM1005 cordless tacker	
ETA1014	Punti 12 mm forma a U, 2000 pezzi per graffatrice portatile ETM1005 Staple 12 mm U-shape, 2000 pcs for ETM1005 cordless tacker	
GGA1005	Stick di colla Ø 11,2x150 mm, 12 pezzi per pistola incollatrice GGM1004 Glue sticks Ø 11,2x150 mm 12 pcs for GGM1004 glue gun	
JSA1004	Lame 10 pezzi per segchetti alternativi FERM Blades 10 pcs for all FERM jig saws	
MSA1024	Lama 24 denti, 210x30/16/18 mm, con riporti al carburo di tungsteno per troncatrice radiale TSM1035 Blade 24T, 210x30/16/18 mm, TCT for TSM1035 mitre saw	
MSA1025	Lama 40 denti, 210x30/16/18 mm, con riporti al carburo di tungsteno per troncatrice radiale TSM1035 Blade 40T, 210x30/16/18 mm, TCT for TSM1035 mitre saw	
MSA1028	Lama 40 denti, 255x30/16 mm, con riporti al carburo di tungsteno per troncatrice radiale MSM1038 Blade 40T, 255x30/16 mm, TCT for MSM1038 mitre saw	
MSA1029	Lama 72 denti, 255x30/16 mm, con riporti al carburo di tungsteno per troncatrice radiale MSM1038 Blade 72T, 255x30/16 mm, TCT for MSM1038 mitre saw	

ART.	Descrizione / Description	
OTA1001	Lama da taglio per OTM1005 Plunge cutting blade for OTM1005 multitool	
OTA1002	Coltello per raschiare per elettroutensile multiuso OTM1005 Scraping knife for OTM1005 multitool	
OTA1003	Piastra levigatrice Velcro® per elettroutensile multiuso OTM1005 Velcro® sanding base plate for OTM1005 multitool	
OTA1004	Lama segmentata in HSS per elettroutensile multiuso OTM1005 HSS segment saw blade for OTM1005 multitool	
OTA1005	Lama in carburo per elettroutensile multiuso OTM1005 Carbide blade for OTM1005 multitool	
PMA1004	Miscelatore per materiali viscosi 120x680 mm M14 Mixers for viscous materials 120x680 mm M14	
PPA1003	Lame 82 mm, 2 pezzi per pialletto PPM1010 Chisel set 82 mm, 2 pcs for PPM1010 planer	
PRA1008	Set frese 20 pezzi in valigetta alluminio per fresatrici FERM Router bit set 20 pcs in aluminum case for all FERM router	
PSA1007	Set fogli abrasivi P80, 5 pezzi per levigatrice PSM1013 Sanding paper set P80, 5 pcs for PSM1013 sander	
PSA1008	Set fogli abrasivi P120, 5 pezzi per levigatrice PSM1013 Sanding paper set P120, 5 pcs for PSM1013 sander	
PSA1019	Set dischi abrasivi P80, 5 pezzi per levigatrice ESM1010 Sanding disc set P80, 5 pcs for ESM1010 sander	
PSA1029	Set fogli abrasivi P80, 5 pezzi per levigatrici PSM1024, PSM1029P Sanding paper set P80, 5 pcs for PSM1024, PSM1029P orbital sander	

ACCESSORI ACCESSORIES

ART.	Descrizione / Description		ART.	Descrizione / Description	
PSA1031	Set fogli abrasivi, P60, P80, P120, 5 pezzi per levigatrici PSM1024, PSM1029P Sanding paper set, P60, P80, P120, 5 pcs for PSM1024, PSM1029P orbital sander		WEA1015	Elettrodi 3,2 mm, 5 kg per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 3.2 mm, 5 kg for WEM1035, WEM1042 arc welders	
PSA1033	Set fogli abrasivi P80, 10 pezzi per levigatrice DSM1009 e per elettrotensile multiuso OTM1005 Sanding paper set P80 10 pcs for DSM1009 sander and OTM1005 multi tool		WEA1016	Elettrodi 2,0 mm, 12 pezzi per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 2.0 mm, 12 pcs for WEM1035, WEM1042 arc welders	
PSA1034	Set fogli abrasivi P120, 10 pezzi per levigatrice DSM1009 e per elettrotensile multiuso OTM1005 Sanding paper set P120 10 pcs for DSM1009 sander and OTM1005 multi tool		WEA1017	Elettrodi 2,6 mm, 12 pezzi per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 2.6 mm, 12 pcs for WEM1035, WEM1042 arc welders	
RSA1001	Set lame 9 pezzi per sega a gattuccio RSM1019 Saw blades 9 pcs for RSM1019 reciprocating saw		WEA1018	Elettrodi 3,2 mm, 12 pezzi per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 3.2 mm, 12 pcs for WEM1035, WEM1042 arc welders	
SSA1001	Set lame per legno 15 denti, 5 pezzi per traforo SSM1007 Saw blade for wood, 15T, 5 pcs for SSM1007 scroll saw		WEA1026	Filo per saldare CO ₂ 0,6 mm, 5 kg per saldatrici MIG Welding wire CO ₂ 0,6 mm, 5 kg for MIG welding machines	
SSA1002	Set lame per legno 10 denti, 5 pezzi per traforo SSM1007 Saw blade for wood 10T, 5 pcs for SSM1007 scroll saw		WEA1028	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm, 5 kg per saldatrici MIG Welding wire CO ₂ 0,8 mm, 5 kg for MIG welding machines	
SSA1003	Set lame per plastica 18 denti, 5 pezzi per traforo SSM1007 Saw blade for plastic 18T, 5 pcs for SSM1007 scroll saw		WEA1037	Filo per saldare CO ₂ 0,8 mm, 0,8 kg per saldatrici MIG Welding wire CO ₂ 0,8 mm, 0,8 kg for MIG welding machines	
SSA1004	Set lame per materiali non ferrosi 25 denti, 5 pezzi per traforo SSM1007 Saw blade for non ferrous material 25T, 5 pcs for SSM1007 scroll saw		WEA1038	Filo per saldare in acciaio INOX/RVS 0,8 mm, 0,8 kg Welding wire INOX/RVS 0,8 mm, 0,8 kg for MIG welding machines	
TDA1013	Morsa per trapano a colonna TDM1026 Machine vice for TDM1026 bench pillar drill		WEA1039	Filo per saldare in alluminio 0,8 mm, 0,5 kg per saldatrici MIG Welding wire aluminum 0,8 mm, 0,5 kg for MIG welding machines	
WEA1011	Elettrodi 2,0 mm, 1 kg per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 2.0 mm, 1 kg for WEM1035, WEM1042 arc welders		WEA1058	Maschera di saldatura Welding mask	
WEA1012	Elettrodi 2,6 mm, 1 kg per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 2.6 mm, 1 kg for WEM1035, WEM1042 arc welders		WSA1001	Set dischi diamantati Ø 125 mm, 2 pezzi per scanalatore da parete WSM1009 Diamond saw blade set Ø 125 mm, 2 pcs for WSM1009 wall slotter	
WEA1013	Elettrodi 3,2 mm, 1 kg per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 3.2 mm, 1 kg for WEM1035, WEM1042 arc welders		WSA1002	Set dischi diamantati Ø 150 mm, 2 pezzi per scanalatore da parete WSM1008 Diamond saw blade set Ø 150 mm, 2 pcs for WSM1008 wall slotter	
WEA1014	Elettrodi 2,6 mm, 5 kg per saldatrici ad arco WEM1035, WEM1042 Electrodes 2.6 mm, 5 kg for WEM1035, WEM1042 arc welders	