Via Firenze, 9 Chiuduno (BG) - Tel. 035 4499739 Fax. 035 4499738



SMERIGLIATRICI DIRITTE E ANGOLARI	2
TRAPANI	4
AVVITATORI A CRICCHETTO	5
AVVITATORI	6
SCALPELLATORE SEGHETTO LIMA AD ARIA	11
LEVIGATRICI ROTORBITALI	13
RIVETTRATRICI AD ARIA	14
PISTOLE PER SIGILLANTI	15



SMERIGLIATRICI DIRITTE E ANGOLARI

SMERIGLIATRICE DRITTA AD ARIA



DESCRIZIONE	ARTICOLO
SMERIGLIATRICE DIRITTA CON SCARICO ARIA POSTERIORE, AVVIAMENTO A LEVA DOTATA DI REGOLATORE DI VELOCITÀ	UP0085SM
CARATTERISTICHE	
PINZA Ø mm	6
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	22.000
POTENZA H.P.	0,5
PESO Kg	0,6
CONSUMO ARIA I/min	113
DIAMETRO CORPO mm	41
LUNGHEZZA mm	170
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

SMERIGLIATRICE DRITTA AD ARIA ALTA POTENZA



VERSIONE 1 07/2015 *Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

١	TRICE DRITTA AD ARIA ALTA POTENZA		
	DESCRIZIONE	ARTICOLO	
	SMERIGLIATRICE DIRITTA ALTA POTENZA CON SCARICO ARIA POSTERIORE, AVVIAMENTO A LEVA DOTATA DI REGOLATORE DI VELOCITÀ	UP6201DD	
	CARATTERISTICHE		
	PINZA Ø mm	6	
	VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	25.000	
	POTENZA H.P.	0,9	
	PESO Kg	0,7	
	CONSUMO ARIA I/min	185	
	DIAMETRO CORPO mm	45	
	LUNGHEZZA mm	427	
	ATTACCO ARIA	1/4"	
	TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8	

SMERIGLIATRICE DRITTA AD ARIA CON ALBERO PROLUNGATO



DESCRIZIONE	ARTICOLO
SMERIGLIATRICE DIRITTA ALBERO LUNGO SCARICO POSTERIORE ORIENTABILE, AVVIAMENTO A LEVA E DOTATA DI REGOLATORE DI POTENZA A 4 VELOCITÀ	UP0086SM
CARATTERISTICHE	
PINZA Ø mm	6
ALBERO LUNGHEZZA mm	15,5
GAMBO Ø mm	19
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	23.000
POTENZA H.P.	0,35
PESO Kg	0,7
CONSUMO ARIA I/min	51
DIAMETRO CORPO mm	37
LUNGHEZZA mm	300
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8



Via Firenze, 9 Chiuduno (BG) - Tel. 035 4499739 Fax. 035 4499738



SMERIGLIATRICE ANGOLARE 90°



DESCRIZIONE	ARTICOLO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE 90° SCARICO POSTERIORE ORIENTABILE, AVVIAMENTO A LEVA E DOTATA DI REGOLATORE DI POTENZA A VELOCITÀ MODULARE	UP0087SM
CARATTERISTICHE	
PINZA Ø mm	6
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	18.000
POTENZA H.P.	0,5
PESO Kg	0,8
CONSUMO ARIA I/min	370
DIAMETRO CORPO mm	45
LUNGHEZZA mm	170
ALTEZZA TESTA mm	74
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

SMERIGLIATRICE ANGOLARE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE DOTATA DI SISTEMA CAMBIO DISCO VELOCE (QUICK CHANGE), AVVIAMENTO A LEVA, SCARICO ARIA POSTERIORE E IMPUGNATURA LATERALE	UP0089SM
CARATTERISTICHE	
DISCO Ø mm	115/125
FILETTO ALBERO Ø mm	M14X2
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	11.000
POTENZA H.P.	1,3
PESO Kg	1,8
CONSUMO ARIA I/min	54
DIAMETRO CORPO mm	36
LUNGHEZZA mm	232
ALTEZZA TESTA mm	90
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10



TRAPANI

TRAPANO AD ARIA PER PUNTA DA 10mm



DESCRIZIONE	ARTICOLO
TRAPANO AD ARIA CON MANDRINO AUTOSERRANTE DA 10mm	UP0124TR
CARATTERISTICHE	
CAPACITÀ MANDRINO Ø mm	10
FILETTO ALBERO Ø mm	3/8"X24
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	2.600
POTENZA H.P.	0,9
PESO Kg	1,2
CONSUMO ARIA I/min	170
DIAMETRO CORPO mm	44,5
LUNGHEZZA mm	220
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

TRAPANO AD ARIA PER PUNTA DA 13mm



DESCRIZIONE	ARTICOLO
TRAPANO AD ARIA CON MANDRINO AUTOSERRANTE DA 13mm	UP0125TR
CARATTERISTICHE	
CAPACITÀ MANDRINO Ø mm	13
FILETTO ALBERO Ø mm	1/2"X20
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	500
POTENZA H.P.	0,9
PESO Kg	1,8
CONSUMO ARIA I/min	170
DIAMETRO CORPO mm	45
LUNGHEZZA mm	245
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

TRAPANO ANGOLARE REVERSIBILE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
TRAPANO AD ANGOLO REVERSIBILE CON MANDARINO A CREMAGLIERA DA 10mm	UP0126TR
CARATTERISTICHE	
CAPACITÀ MANDRINO Ø mm	10
FILETTO ALBERO Ø mm	3/8"X24
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	1.800
POTENZA H.P.	0,3
PESO Kg	1,8
CONSUMO ARIA I/min	170
DIAMETRO CORPO mm	45
LUNGHEZZA mm	245
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8



AVVITATORI A CRICCHETTO

AVVITATORE A CRICCHETTO 3/8"



- Sistema a perno singolo
- Reversibile
- Compatto e leggero
- Ideale per lavori in spazi ristretti
- Scarico aria posteriore

DESCRIZIONE	ARTICOLO	
AVVIATORE ANGOLARE A CRICCHETTO REVERSIBILE DA 3/8"	UP0074AC	
CARATTERISTICHE		
ATTACCO QUADRO	3/8"	
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	41	
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	230	
PESO Kg	0,5	
CONSUMO ARIA I/min	110	
LUNGHEZZA mm	175	
ALTEZZA TESTA mm	33	
LARGHEZZA TESTA mm	31	
ATTACCO ARIA	1/4"	
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8	

AVVITATORE A CRICCHETTO 1/2"



- Sistema a perno singolo
- Reversibile

/FRSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

Scarico aria frontale

DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVIATORE ANGOLARE A CRICCHETTO REVERSIBILE DA 1/2"	UP0014AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	68
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	170
PESO Kg	1,2
CONSUMO ARIA I/min	113
LUNGHEZZA mm	265
ALTEZZA TESTA mm	45
LARGHEZZA TESTA mm	41
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

AVVITATORE A CRICCHETTO 1/2"



- Sistema a doppio perno
- Testa chiusa
- Reversibile
- Sistema di avviamento innovativo
- Dotato di regolatore di potenza a 4 velocità
- Scarico aria centrale orientabile

DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVIATORE ANGOLARE A CRICCHETTO REVERSIBILE DA 1/2"	UP0015AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	81
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	180
PESO Kg	1,2
CONSUMO ARIA I/min	62
LUNGHEZZA mm	280
ALTEZZA TESTA mm	49
LARGHEZZA TESTA mm	39
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8



Via Firenze, 9 Chiuduno (BG) - Tel. 035 4499739 Fax. 035 4499738



AVVITATORI

KIT CHIAVE AD IMPULSI AD ARIA 1/2" EXTRA CORTA



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI EXTRA CORTO DA 1/2"	
professionale, molto maneggevole con regolazione di potenza a 3 livelli	
in svitamento e in avvitamento. Scarico aria attraverso l'impugnatura.	
Cambio d'inversione e regolazione potenza a leva.	UP0017AI
Il kit completo di avvitatore, prolunga da 50mm, 5 bussole rinforzate	
extra corte (17-19-21-22-24mm) e flacone di lubrificante speciale per	
utensili pneumatici, viene fornito in una robusta valigetta in plastica.	
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	675
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	11.000
PESO Kg	1,42
CONSUMO ARIA I/min	148
LUNGHEZZA mm	99
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO DA 1/2"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI IN MATERIALE COMPOSITO DA 1/2"	UP0021AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1357
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	10.000
PESO Kg	2
CONSUMO ARIA I/min	368
LUNGHEZZA mm	195
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO DA 1/2"



DESCRIZIONE	ARTICOLO	
AVVITATORE AD IMPULSI IN MATERIALE COMPOSITO DA 1/2"	UP0012AI	
CARATTERISTICHE		
ATTACCO QUADRO	1/2"	
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	746	
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	11.000	
PESO Kg	1,3	
CONSUMO ARIA I/min	430	
LUNGHEZZA mm	160	
ATTACCO ARIA	1/4"	
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10	





AVVITATORE AD IMPULSI CP



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI DA 1/2" CON MECCANISMO DYNA-PACT A BAGNO D'OLIO CHE NE GARANTISCE UNA LUNGA DURATA	UP90001
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	576
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	8.400
PESO Kg	2,33
CONSUMO ARIA I/min	106
LUNGHEZZA mm	232
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

AVVITATORE A MASSA BATTENTE CP



* Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per autatre ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri catalogo, così come i riferimenti originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili:

THE THE THE TENTE OF	
DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE A MASSA BATTENTE DA 1/2" IN MATERIALE COMPOSITO CON MECCANISMO "TWIN HAMMER"	UP90000
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1/2"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1300
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	7.000
PESO Kg	2
CONSUMO ARIA I/SECONDO	3
LUNGHEZZA mm	175
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO DA 3/4"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE IN MATERIALE COMPOSITO DA 3/4"	UP1603DD
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	3/4"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1900
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	5.500
PESO Kg	3,4
CONSUMO ARIA I/min	270
LUNGHEZZA mm	229
ATTACCO ARIA	3/8"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13



07/2015

Via Firenze, 9 Chiuduno (BG) - Tel. 035 4499739 Fax. 035 4499738



AVVITATORE AD IMPULSI DA 3/4"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI CON ALBERO LUNGO DA 3/4"	UP0034AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	3/4"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1627
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	5.000
PESO Kg	7,1
CONSUMO ARIA I/min	164
LUNGHEZZA mm	410
ATTACCO ARIA	3/8"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO DA 3/4"



RE IN MATERIALE COMPOSITO DA 3/4	
DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE IN MATERIALE COMPOSITO DA 3/4"	UP0036AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	3/4"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1900
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	5.500
PESO Kg	4,4
CONSUMO ARIA I/min	270
LUNGHEZZA mm	365
ATTACCO ARIA	3/8"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13

AVVITATORE A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 3/4"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 3/4"	UP0023AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	3/4"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1356
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	4.800
PESO Kg	4
CONSUMO ARIA I/min	340
LUNGHEZZA mm	220
ATTACCO ARIA	3/8"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13



Via Firenze, 9 Chiuduno (BG) - Tel. 035 4499739 Fax. 035 4499738



AVVITATORE A MASSA BATTENTE DA 3/4"



DESCRIZIONE	ARTICOLO	
AVVITATORE A MASSA BATTENTE DA 3/4" CON IMPUGNATURA SAGOMATA	UP90005	
CARATTERISTICHE		
ATTACCO QUADRO	3/4"	
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1356	
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	4.200	
PESO Kg	4,7	
CONSUMO ARIA I/min	170	
LUNGHEZZA mm	245	
ATTACCO ARIA	3/8"	
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13	

AVVITATORE A MASSA BATTENTE DA 3/4"



TOTIL A MAGGA DATTLINTE DA 0/ 4	
DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 3/4" CON IMPUGNATURA SAGOMATA	UP90003
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	3/4"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	1630
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	6.300
PESO Kg	5,25
CONSUMO ARIA I/SECONDO	3,5
LUNGHEZZA mm	229
ATTACCO ARIA	3/8"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	13

AVVITATORE CON DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"	UP0063AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	3423
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	5.000
PESO Kg	7,4
CONSUMO ARIA I/min	708
LUNGHEZZA mm	275
ATTACCO ARIA	1/2"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	19



(ERSIONE 1 07/2015



AVVITATORE CON DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"



DESCRIZIONE	ARTICOLO	
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"	UP0064AI	
CARATTERISTICHE		
ATTACCO QUADRO	1"	
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	3423	
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	5.000	
PESO Kg	8,3	
CONSUMO ARIA I/min	708	
LUNGHEZZA mm	416	
ATTACCO ARIA	1/2"	
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	19	

AVVITATORE CON DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"	UP0061AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	3390
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	3.500
PESO Kg	12,2
CONSUMO ARIA I/min	566
LUNGHEZZA mm	410
ATTACCO ARIA	1/2"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	19

AVVITATORE AD IMPULSI DA 1"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"	UP0062AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	3390
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	4.000
PESO Kg	12,4
CONSUMO ARIA I/min	235
LUNGHEZZA mm	429
ATTACCO ARIA	1/2"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	19





AVVITATORE AD IMPULSI DA 1"



DESCRIZIONE	ARTICOLO
AVVITATORE AD IMPULSI A DOPPIA MASSA BATTENTE DA 1"	UP0060AI
CARATTERISTICHE	
ATTACCO QUADRO	1"
COPPIA MASSIMA SERRAGGIO Nm	3390
VELOCITA A VUOTO GIRI/MINUTO	3.500
PESO Kg	11,3
CONSUMO ARIA I/min	235
LUNGHEZZA mm	429
ATTACCO ARIA	1/2"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	19

SCALPELLATORE SEGHETTO LIMA AD ARIA

KIT MARTELLO SCALPELLATORE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
KIT MARTELLO SCALPELLATORE	UP0172MA
CARATTERISTICHE	
ATTACCO SCALPELLO mm	10,2
NUMERO COLPI AL MINUTO	3000
CORSA PISTONE mm	66
PESO Kg	1,6
CONSUMO ARIA I/min	157
LUNGHEZZA mm	180
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

RICAMBI



Scarico aria frontale

/FRSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo.



DESCRIZIONE	ARTICOLO
MOLLA DI RICAMBIO	UP0173MA
OLIO ATOSSICO PER LUBRIFICATORI ED UTENSILI PNEUMATICI 1 L	UP0203UV
OLIO ATOSSICO PER LUBRIFICATORI ED UTENSILI PNEUMATICI 5 L	AU22895



KIT SEGHETTO DRITTO



- Avviamento a leva
- Dotato di regolatore di velocità
- Scarico aria posteriore
- Tubi di alimentazione e scarico aria in dotazione
- Fornito in valigetta di plastica con 10 lame
 - 5 lime e oliatore

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

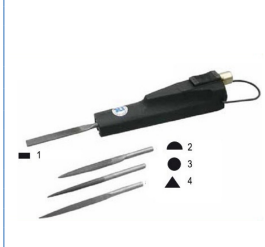
DESCRIZIONE	ARTICOLO
KIT SEGHETTO DIRITTO COMPLETO DI LAME IN VALIGETTA	UP5030DD
CARATTERISTICHE	
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	5000
CAPACITÀ DI TAGLIO mm	3
CORSA PISTONE mm	10
PESO Kg	0,6
CONSUMO ARIA I/min	255
LUNGHEZZA mm	205
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

LAME SEGHETTO PER ACCIAIO 32 DENTI



DESCRIZIONE	ARTICOLO
LAME SEGHETTO PER ACCIAIO 32 DENTI PER SEGHETTO DIRITTO AD ARIA	UP5031DD

KIT LIMATORE AD ARIA



KIT LIMATORE AD ARRA	
DESCRIZIONE	ARTICOLO
KIT LIMATORE AD ARIA	UP5040DD
■ LIMA RETTANGOLARE	UP5041DD
▲ LIMA MEZZA TONDA	UP5042DD
● LIMA TONDA	UP5043DD
▲ LIMA TRIANGOLARE	UP5044DD
CARATTERISTICHE	·
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	3700
ATTACCO LIMA Ø mm	6
CORSA PISTONE mm	6
PESO Kg	1
CONSUMO ARIA I/min	280
LUNGHEZZA mm	180
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8



LEVIGATRICI ROTORBITALI

LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE



DESCRIZIONE	ARTICOLO
LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE CON ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA	UP8001DD
CARATTERISTICHE	
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	10000
DIMENSIONE PIASTRA mm	90X175
ORBITA LAVORO mm	5
POTENZA H.P.	0,24
PESO Kg	1
CONSUMO ARIA I/min	453
LUNGHEZZA mm	235
ALTEZZA mm	112
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10

LEVIGATRICE RIMUOVI ADESIVI



*ERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferiment originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili:

- Avviamento a leva Scarico aria posteriore
- Platorello in gomma d.90mm in dotazione

DESCRIZIONE	ARTICOLO
LEVIGATRICE PER RIMOZIONE ADESIVI	UP8300DD
PLATORELLO DI RICAMBIO	UP8301DD
CARATTERISTICHE	
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	4000
PLATORELLO Ø mm	90
POTENZA H.P.	0,55
PESO Kg	1
CONSUMO ARIA I/min	170
LUNGHEZZA mm	200
CORPO Ø mm	41
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	8

LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE



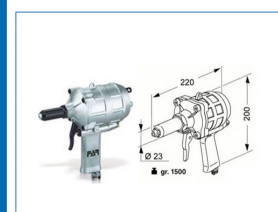
- Platorello in velcro con 6 fori in dotazione
- Aspirazione centralizzata
- Dotata di regolatore di velocità
- Scarico aria posteriore orientabile
- Nuovo sistema aspirazione

DESCRIZIONE	ARTICOLO
LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE CON 6 FORI DI ASPIRAZIONE POLVERE	UP8000DD
CARATTERISTICHE	
VELOCITÀ A VUOTO GIRI/MINUTO	10000
PLATORELLO IN VELCRO Ø mm	150
ORBITA LAVORO mm	5
POTENZA H.P.	0,5
PESO Kg	1
CONSUMO ARIA I/min	255
LUNGHEZZA mm	205
ALTEZZA mm	90
ATTACCO ARIA	1/4"
TUBO CONSIGLIATO Ø INTERNO mm	10



RIVETTRATRICI AD ARIA

RIVETTATRICE AD ARIA



	DESCRIZIONE		ARTICOLO	
RIVETTATRICE AD A	RIVETTATRICE AD ARIA 2,4>4,8/5			
Ø RIVETTI mm				
ALLUMINIO	RAME	ACCIAIO	INOX	
2,4				
3	3	3	3	
3,2	3,2	3,2	3,2	
3,4	3,4			
4	4	4	4	
4,8/5				

RIVETTATRICE AD ARIA CON RECUPERO DEL CHIODO PER RIVETTI A STRAPPO



/FRSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA PER RIVETTI A STRAPPO FORZA MASSIMA 10500 N. CORSA 20,5 MM.				AF1284	
Ø RIVETTI mm					
STANDARD	MULTIFAR	MULTINOX	TAMP	FARBOLT	X/S -TRIFAR
2,4	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
3,2	3,2	3,2	3,2	-	-
3,4	-	-	-	-	-
4	4	4	4	-	-
4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	-
-	-	-	-	-	5,2
6	-	-	-	-	-

DESCRIZIONE

RIVETTATRICE AD ARIA CON RECUPERO DEL CHIODO PER RIVETTI A STRAPPO E STRUTTURALI FARBOLT, MONOBOLT, MAGNA-LOK



		DESCRIZIONE				ARTICOLO
RIVETTATRICE AD ARIA PER RIVETTI A STRAPPO E STRUTTURALI						AF1284/1
MORSETTI D	MORSETTI DI RICAMBIO PER RIVETTATRICE 3 PEZZI					AF1284/2
Ø RIVETTI mm						
ALLUMINIO	RAME	ACCIAIO	INOX	Cu	ıNI	FARBOLT MAGNA-LOK MONOBOLT
4,8	4,8	4,8	4,8	4	,8	3/16"
5	5	5	5	į	5	
6	6	6	6			
6,4		6,4	6,4			1/4"
7,8						



ARTICOLO



PISTOLE PER SIGILLANTI



DESCRIZIONE	ARTICOLO
PISTOLA PNEUMATICA PER SIGILLANTI IN CARTUCCE DA 290 O 310 ML	UP65100
PISTOLA ARIA PER SIGILLANTI IN SACCHETTO DA 600 ML	UP65110

SISTEMA DI ESTRUSIONE	PNEUMATICO
Peso Netto	867 g.
Pressione di lavoro	0 - 10 bar
Lunghezza tubo	220 mm
Massima forza	200 Kgf (10 bar - 145 PSI)-1,961 kN
Connessione	1/4 gas maschio
Livello rumore	<80 dBA
Caratteristiche	Riduttore di pressione integrato Valvola di scarico rapido ntegrata (anti goccia)

SISTEMA DI ESTRUSIONE	MECCANICO (mediante pistone)	
Peso Netto	1.119 g.	
Pressione di lavoro	0 - 10 bar	
Lunghezza tubo	400 mm	
Massima forza	200 Kgf (10 bar - 145 PSI)-1,961 kN	
Connessione	1/4 gas maschio	
Livello rumore	<80 dBA	
Caratteristiche	Riduttore di pressione integrato Valvola di scarico rapido integrati (anti goccia)	



/FRSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo.

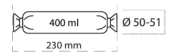


CARTUCCE











Per l uso di cartucce in alluminio si consiglia di utilizzare l applicatore CSG II 450 / CSG II 340 T.