

 **ROCKAIR®**

# ARIA COMPRESSA

**TUTTO PER I  
PROFESSIONISTI**

Il vostro rivenditore specializzato

# COMPRESSORI

## Compressore K-494 230 V, serbatoio 24 litri

**No. ordine 675200**

Ideale per gli amanti del fai-da-te o per l'uso mobile.

Tensione: 230 V	Potenza del motore: 1.1 kW
Serbatoio: 24 Litri	Pressione massima: 9 bar
Aria aspirata: 230 l/min	Aria resa a 7 bar: 110 l/min
Numero di cilindri: 1	Numero di giri: 2'850 min <sup>-1</sup>
Fusibile: 10 A	Livello di rumore: 95 dB
	Tipo di presa: T12

Peso: 22,5 kg  
Dimensioni: 630x320x620 mm



**259.-** incl.

229.59 + 10.- escl. IVA/TRA

## Compressore K-496 230 V, serbatoio 50 litri

**No. ordine 675205**

Compressore d'aria multifunzionale, che non può mancare in nessun garage o officina.

Tensione: 230 V	Potenza del motore: 1.8 kW
Serbatoio: 50 Litri	Pressione massima: 9 bar
Aria aspirata: 250 l/min	Aria resa a 7 bar: 130 l/min
Numero di cilindri: 1	Numero di giri: 2'850 min <sup>-1</sup>
Fusibile: 10 A	Livello di rumore: 95 dB
	Tipo di presa: T12

Peso: 35 kg  
Dimensioni: 940x320x700 mm



**399.-** incl.

359.10 + 10.- escl. IVA/TRA

## Compressore K-498 230 V, serbatoio 50 litri

**No. ordine 675210**

Compressore d'aria universale per lavori fissi e mobili.

Tensione: 230 V	Potenza del motore: 2.2 kW
Serbatoio: 50 Litri	Pressione massima: 10 bar
Aria aspirata: 280 l/min	Aria resa a 7 bar: 165 l/min
Numero di cilindri: 1	Numero di giri: 1'450 min <sup>-1</sup>
Fusibile: 10 A	Livello di rumore: 95 dB
	Tipo di presa: T23

Peso: 55 kg  
Dimensioni: 1'010x360x730 mm



**729.-** incl.

664.38 + 10.- escl. IVA/TRA

## Compressore K-50-300M

230 V, serbatoio 50 litri

**No. ordine 675220**

- Trasmissione a cinghia trapezoidale
- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 230 V  
 Serbatoio: 50 Litri  
 Aria aspirata: 300 l/min  
 Numero di cilindri: 2  
 Fusibile: 10 A

Potenza del motore: 2.25 kW  
 Pressione massima: 10 bar  
 Aria resa a 7 bar: 174 l/min  
 Numero di giri: 1'400 min<sup>-1</sup>  
 Livello di rumore: 73 dB  
 Tipo di presa: T13

Peso: 51 kg  
 Dimensioni: 810x410x760 mm



**1'190.-** incl.

1'090.83 + 10.- esd. IVA/TRA

## Compressore K-50-420M

230 V, serbatoio 50 litri

**No. ordine 675221**

- Trasmissione a cinghia trapezoidale
- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 230 V  
 Serbatoio: 50 Litri  
 Aria aspirata: 420 l/min  
 Numero di cilindri: 2  
 Fusibile: 10 A

Potenza del motore: 2.25 kW  
 Pressione massima: 10 bar  
 Aria resa a 7 bar: 290 l/min  
 Numero di giri: 1'200 min<sup>-1</sup>  
 Livello di rumore: 72 dB  
 Tipo di presa: T13

Peso: 54 kg  
 Dimensioni: 900x470x840 mm



**1'290.-** incl.

1'183.34 + 10.- esd. IVA/TRA

## Compressore K-50-320M OF

230 V, serbatoio 50 litri, senza olio

**No. ordine 675222**

- Trasmissione a cinghia trapezoidale
- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 230 V  
 Serbatoio: 50 Litri  
 Aria aspirata: 320 l/min  
 Numero di cilindri: 2  
 Fusibile: 10 A

Potenza del motore: 1.5 kW  
 Pressione massima: 10 bar  
 Aria resa a 7 bar: 190 l/min  
 Numero di giri: 1'350 min<sup>-1</sup>  
 Livello di rumore: 69 dB  
 Tipo di presa: T13

Peso: 49 kg  
 Dimensioni: 810x410x660 mm



molto silenzioso



senza olio

**1'490.-** incl.

1'368.35 + 10.- esd. IVA/TRA

Compressore oil-free - VANTAGGI: manutenzione minima / aria compressa pulita e priva di olio / non è necessario cambiare l'olio o separarlo / non è necessaria la sostituzione del filtro dell'olio / particolarmente ecologico / nessun costo di elaborazione

# COMPRESSORI

## Compressore K-20-460M OF 230 V, serbatoio 20 litri, senza olio

No. ordine 675215

- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 230 V  
Serbatoio: 20 Litri  
Aria aspirata: 460 l/min  
Numero di cilindri: 2  
Fusibile: 13 A

Peso: 34 kg  
Dimensioni: 440x460x890 mm

Potenza del motore: 1.8 kW  
Pressione massima: 10.8 bar  
Aria resa a 7 bar: 310 l/min  
Numero di giri: 2'850 min<sup>-1</sup>  
Livello di rumore: 74 dB  
Tipo di presa: T13



senza olio

Compressore oil-free - VANTAGGI: manutenzione minima / aria compressa pulita e priva di olio / non è necessario cambiare l'olio o separarlo / non è necessaria la sostituzione del filtro dell'olio / particolarmente ecologico / nessun costo di elaborazione

**1'390.-** incl.

1'275.85 + 10.- escl. IVA/TRA

## Compressore K-100-450T 400 V, serbatoio 100 litri

No. ordine 675230

- Trasmissione a cinghia trapezoidale
- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 400 V  
Serbatoio: 100 Litri  
Aria aspirata: 450 l/min  
Numero di cilindri: 2  
Fusibile: 16 A

Peso: 72 kg  
Dimensioni: 1'200x460x880 mm

Potenza del motore: 2.25 kW  
Pressione massima: 10 bar  
Aria resa a 7 bar: 310 l/min  
Numero di giri: 1'100 min<sup>-1</sup>  
Livello di rumore: 72 dB  
Tipo di presa: CEE16/5



Doppia ruota con freno

**1'590.-** incl.

1'452.34 + 18.52 escl. IVA/TRA

## Compressore K-200-540T 400 V, serbatoio 200 litri

No. ordine 675235

- Trasmissione a cinghia trapezoidale
- Separatore d'acqua
- Robusto rubinetto di scarico
- Doppio attacco con giunto di sicurezza

Tensione: 400 V  
Serbatoio: 200 Litri  
Aria aspirata: 540 l/min  
Numero di cilindri: 2  
Fusibile: 16 A

Peso: 98 kg  
Dimensioni: 1'510x520x970 mm

Potenza del motore: 3 kW  
Pressione massima: 10 bar  
Aria resa a 7 bar: 410 l/min  
Numero di giri: 1'200 min<sup>-1</sup>  
Livello di rumore: 74 dB  
Tipo di presa: CEE16/5



Doppia ruota con freno

**1'790.-** incl.

1'637.35 + 18.52 escl. IVA/TRA

## Compressore K-270-850T

400 V, serbatoio 270 litri

No. ordine 675240

- Scarico condensa programmabile
- Collegamento diretto lato caldaia
- Trasmissione a cinghia trapezoidale

Tensione: 400 V  
 Serbatoio: 270 Litri  
 Aria aspirata: 850 l/min  
 Numero di cilindri: 2  
 Fusibile: 16 A

Potenza del motore: 5.5 kW  
 Pressione massima: 11 bar  
 Aria resa a 7 bar: 600 l/min  
 Numero di giri: 1'150 min<sup>-1</sup>  
 Livello di rumore: 76 dB  
 Tipo di presa: CEE16/5

Peso: 160 kg  
 Dimensioni: 1'600x600x1'350 mm

Scatola di commutazione esterna  
 con circuito stella-triangolo



**3'990.-** incl.

3'672.50 + 18.52 escl. IVA/TRA

## Compressore K-270-850VT

400 V, serbatoio 270 litri

No. ordine 675245

- Scarico condensa programmabile
- Collegamento diretto lato caldaia
- Trasmissione a cinghia trapezoidale

Tensione: 400 V  
 Serbatoio: 270 Litri  
 Aria aspirata: 850 l/min  
 Numero di cilindri: 2  
 Fusibile: 16 A

Potenza del motore: 5.5 kW  
 Pressione massima: 11 bar  
 Aria resa a 7 bar: 600 l/min  
 Numero di giri: 1'150 min<sup>-1</sup>  
 Livello di rumore: 76 dB  
 Tipo di presa: CEE16/5

Peso: 164 kg  
 Dimensioni: 830x650x1'980 mm

Scatola di commutazione esterna  
 con circuito stella-triangolo



**4'590.-** incl.

4'227.55 + 18.52 escl. IVA/TRA

## Olio per compressori

4 tempi, SAE30

Lubrificante standard: 2010/75/EU (VOC): 0%

No. ordine	O11-1154	O10-9623
Contenuto	1,4 Liter	600 ml
Punto di infiammabilità	> 210°C (EN ISO 2592)	> 210°C (EN ISO 2592)
Punto di scorrimento	< -24°C (DIN ISO 3016)	< -24°C (DIN ISO 3016)
<b>Prezzo incl.</b>	<b>12.90</b>	<b>6.50</b>
Prezzo IVA esclusa	11.93	6.01



# TUBI ARIA E CAVI

## Tube flessibile a spirale per aria compressa con raccordo e nipplo d'innesto

Materiale: poliuretano  
Pressione di esercizio: 10 bar  
Campo di temperatura: da -20 a +60°C

Durezza: 95 + 3 Shore A  
Pressione di scoppio: 20,7 bar



No. ordine	120643	120644	120645
Designazione	LSP-05PU	LSP-10PU	LSP-15PU
Lunghezza del tubo flessibile	5 m	10 m	15 m
Ø del tubo flessibile	6,5 x 10 mm	6,5 x 10 mm	6,5 x 10 mm
Peso	0,42 kg	0,52 kg	0,98 kg
<b>Prezzo incl.</b>	<b>19.90</b>	<b>29.90</b>	<b>39.90</b>
Prezzo IVA esclusa	18.41	27.66	36.91

## Tube per aria compressa con innesto rapido e nipplo

Materiale: poliuretano  
Campo di temperatura: da -20 a +60°C

Pressione di scoppio: mas. 14 bar  
Accoppiamento a innesto int./est.: 1/4"



No. ordine	130510	130515
Designazione	LUS-10PU	LUS-15PU
Lunghezza tubo	10 m	15 m
Ø del tubo	8 x 12 mm	8 x 12 mm
Peso	1,06 kg	1,59 kg
Dimensioni	250x250x60 mm	350x350x60 mm
<b>Prezzo incl.</b>	<b>49.90</b>	<b>59.90</b>
Prezzo IVA esclusa	46.16	55.41

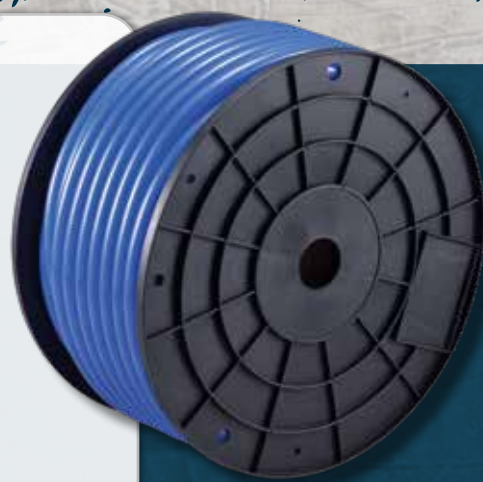
## Tubo per aria compressa LUS-50PUV in rotolo

**No. ordine 130550**

Robusto tubo per aria compressa in rotolo.

Material: Poliuretano  
 Ø del tubo: 10 x 14 mm  
 Campo di temperatura: da -20 a +60°C

Lunghezza del tubo flessibile utilizzabile: 50 m  
 Pressione di lavoro: 14 bar, 200PSI



**149.-** incl.

137.84 escl. IVA

## Avvolgitore per tubi flessibili per aria compressa, involucro metallico con innesto rapido e nipplo

Tubo flessibile di collegamento: 1,5 m      Accoppiamento a innesto int./est.: 1/4" M  
 Pressione di esercizio: 10 bar              Pressione di scoppio: 20,7 bar



No. ordine	120640	120641	120642
Designazione	LSR-12PU	LSR-15PU	LSR-18PU
Lunghezza tubo	12 m	15 m	18 m
Ø del tubo	8 x 12 mm	8 x 12 mm	9,5 x 13,5 mm
Peso	5 kg	5,5 kg	7,1 kg
Dimensioni	395x330x121 mm	395x330x121 mm	430x390x175 mm
<b>Prezzo incl.</b>	<b>149.-</b>	<b>199.-</b>	<b>249.-</b>
Prezzo IVA esclusa	137.84	184.09	230.34

## Avvolgitubo per aria compressa LSR-30PU con attacchi rapidi montati

**No. ordine 120665**

Robusto avvolgitubo con struttura in metallo e attacco girevole. Tubi in poliuretano resistente, fornito con attacco rapido montato e nipplo di collegamento. Con 9,5x13,5 mm, il tubo fornisce un flusso d'aria molto maggiore rispetto ai modelli più comuni con tubo da 8,5x12 mm. Si tratta di un enorme vantaggio, soprattutto con una lunghezza di 30 metri.

**Dimensione del tubo: 9,5 x 13,5 mm**

Lunghezza di tubo utile: 30 m

Tubo di collegamento: 1,5 m

Accoppiamento a innesto int./est.: 1/4" M

Pressione massima: 20,7 bar

Peso: 7,5 kg

Dimensioni: 330x350x260 mm



**199.-** incl.

184.09 escl. IVA

## Avvolgitubo per aria compressa Plastica con attacchi rapidi montati

Tubo di collegamento: 1,5 m

Accoppiamento a innesto int./est.: 1/4" M

**MADE IN ITALY**

No. ordine	120639	120646
Designazione	LSR-10PUK	LSR-15PUK
Lunghezza tubo	10 m	15 m
Ø del tubo	8 x 12 mm	8 x 12 mm
Pressione massima	15 bar	20 bar
Peso	4 kg	7 kg
Dimensioni	350x160x290 mm	465x205x251 mm
<b>Prezzo incl.</b>	<b>219.-</b>	<b>349.-</b>
Prezzo IVA esclusa	202.59	322.85





## Avvitatore a impulsi pneumatico

Avvitatore a impulsi di alta qualità in un robusto alloggiamento in plastica rinforzata con fibra di vetro, con prestazioni superiori alla media e comode funzioni.

No. ordine	675402	675401	675400
Designazione	DLS-881 Compact	DLS-1000	DLS-1000 Set
Portautensili	1/2"	1/2"	1/2"
Ingresso aria	1/4"	1/4"	1/4"
Fabbisogno d'aria	120 l/min	136 l/min	136 l/min
Velocità a vuoto	9'000 min-1	7'500 min-1	7'500 min-1
Lunghezza totale	110 mm	145 mm	145 mm
Coppia serraggio	746 Nm	1'356 Nm	1'356 Nm
Coppia allentamento	810 Nm	1'898 Nm	1'898 Nm
Pressione di lavoro	6.2 bar	6.2 bar	6.2 bar
Peso	1.26 kg	1.86 kg	4.68 kg
<b>Prezzo incl.</b>	<b>179.-</b>	<b>199.-</b>	<b>299.-</b>
Prezzo IVA esclusa	165.59	184.09	276.60



Cambio di direzione con 1 mano

- Il set comprende:
- Avvitatore a impulsi DLS -1000
  - Set di bussole esagonali a percussione da 15, 17, 19, 21, 22 mm
  - Nipplo per aria compressa
  - Adattatore 1/2" x 3/8
  - Chiave a brugola T25

## Set di bussole a impatto SNS-5C 1/2" / 5 pezzi in una custodia di plastica

No. ordine 120749

Set di bussole esagonali a percussione con lunghezza di 76 mm.

Attacco: 1/2"

Bussole a impatto: 15 / 17 / 19 / 21 / 22 mm

Peso: 1,32 kg

Dimensioni: 210x115x40 mm



**65.-** incl.

60.13 escl. IVA

# PISTOLE AEROGRAFICA

## Pistola per verniciare a spruzzo ad aria compressa con recipiente a gravità

Ugello: 1,4 mm  
 Contenuto della tazza: 500 ml  
 Ingresso fluido: M16 x 1,5P



No. ordine	120675	120672	120673	120676	120674
Designazione	SG-2028X	SG-1543X	SG-1528H	SG-2028H	SG-1528L
Specifiche	XRP	XRP	HVLP	LVLP	LVLP
Pressione di lavoro	1.7 - 2.5 bar	1.7 - 2.5 bar	1.3 - 2 bar	1.3 - 2 bar	1.3 - 2 bar
Fabbisogno d'aria	240 l/min	294 l/min	283 l/min	260 l/min	270 l/min
Uscita fluido	180 ml/min	309 ml/min	243 ml/min	140 ml/min	140 ml/min
<b>Prezzo incl.</b>	<b>169.-</b>	<b>179.-</b>	<b>179.-</b>	<b>169.-</b>	<b>189.-</b>
Prezzo IVA esclusa	156.34	165.59	165.59	156.34	174.84

Le nuove pistole a spruzzo Rockair con recipiente a gravità sono molto adatte per i lavori di verniciatura professionale. Oltre all'ugello orientabile e al grilletto a variazione continua, dispone di opzioni di regolazione per la quantità di vernice, la quantità d'aria e il getto circolare o largo.

- XRP** High Volume High Pressure - Grande volume di vernice ad alta pressione. Pistola a spruzzo convenzionale per una verniciatura rapida. Grado di copertura 40% - 55%. Ideale per lavori di verniciatura semplici, in cui il risultato non è necessariamente in primo piano. Molto materiale applicato in poco tempo. Industria e artigianato.
- HVLP** High Volume Low Pressure - Pressione di esercizio inferiore rispetto ai modelli XRP. Migliore grado di copertura del 60% - 80%. A causa dell'elevata resa di vernice, la pistola a spruzzo emette una quantità relativamente elevata di overspray. Questo overspray, a causa della bassa pressione, ricade sull'oggetto da verniciare creando un risultato finale professionale. Richiede un volume d'aria maggiore (283 - 700 L/min) e quindi un compressore di dimensioni adeguate.
- LVLP** Low Volume Low Pressure - Bassa pressione di lavoro e minore volume d'aria. Ottima copertura tra 70% -85% con basso consumo di vernice. Ciò significa che la pistola a spruzzo ha una bassa resa di vernice a bassa pressione dell'aria. Una pistola a spruzzo LVLP ha una ridotta quantità di overspray, di conseguenza la verniciatura può essere effettuata in modo molto preciso e concentrato. Il vantaggio di uno spruzzatore LVLP è che richiede soltanto una piccola quantità di aria compressa. Quindi questa pistola funziona molto bene in combinazione con un piccolo compressore. Ideale per i privati.

## Set di ugelli per Pistola per verniciare a spruzzo

	No. ordine	Dimensione	Prezzo incl.	Prezzo IVA escl.
<b>SG-2028X</b>	<b>121020</b>	1.3 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121021</b>	1.4 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121022</b>	1.7 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121023</b>	1.9 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121024</b>	2.1 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121025</b>	2.5 mm	<b>64.-</b>	59.20
<b>SG-1543X</b>	<b>121026</b>	1.2 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121027</b>	1.3 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121028</b>	1.4 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121029</b>	1.6 mm	<b>66.-</b>	61.05
<b>SG-1528H</b>	<b>121030</b>	1.2 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121031</b>	1.3 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121032</b>	1.4 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121033</b>	1.6 mm	<b>66.-</b>	61.05
	<b>121034</b>	2.0 mm	<b>66.-</b>	61.05
<b>SG-2028H</b>	<b>121035</b>	1.3 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121036</b>	1.4 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121037</b>	1.7 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121038</b>	1.9 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121039</b>	2.1 mm	<b>64.-</b>	59.20
	<b>121040</b>	2.5 mm	<b>64.-</b>	59.20
<b>SG-1528L</b>	<b>121041</b>	1.2 mm	<b>70.-</b>	64.75
	<b>121042</b>	1.3 mm	<b>70.-</b>	64.75
	<b>121043</b>	1.4 mm	<b>70.-</b>	64.75
	<b>121044</b>	1.6 mm	<b>70.-</b>	64.75
	<b>121045</b>	2.0 mm	<b>70.-</b>	64.75



# SET DI ARIA COMPRESSA

## Set di aria compressa DLK-5 5 pezzi, ARO 210-CH

**No. ordine 121047**

Il set comprende:

- 5 metri di tubo flessibile per aria compressa
- 1 pistola di soffiaggio
- 1 pistola per verniciatura con tazza di flusso da 500ml
- 1 pistola per pneumatici con tubo flessibile da 400 mm e manometro fino a 12 bar
- 1 pistola a spruzzo



**59.-** incl.

54.58 escl. IVA

## Pistola di soffiaggio con tubo di estensione, Filettatura interna da 1/4"

No. ordine	675507	675508	675509
Designazione	DLP-16L	DLP-16XL	DLP-16XXL
Materiale	Plastica acetilica Acciaio zincato	Plastica acetilica Acciaio zincato	Plastica acetilica Acciaio zincato
Ugello	8 x 300 mm	8 x 500 mm	8 x 1'000 mm
Pressione massima	16 bar	16 bar	16 bar
Passaggio d'aria / 8 bar	380 l/min	380 l/min	380 l/min
Temperatura di esercizio	-10 a +80°C	-10 a +80°C	-10 a +80°C
Peso	0,14 kg	0,18 kg	0,26 kg
<b>Prezzo incl.</b>	<b>14.90</b>	<b>19.90</b>	<b>25.90</b>
Prezzo IVA esclusa	13,78	18,41	23,96



## Pistola di soffiaggio DLP-12P con tubo di estensione 100 mm, curvo

**No. ordine 675506**

Materiale: POM, Acciaio  
Pressione massima: 12 bar, 175PSI

Filettatura ingresso aria: 1/4"  
Temperatura di esercizio: -5 a +60°C

Peso: 0,14 kg



**9.90** incl.

9,16 escl. IVA

## Pistola di soffiaggio DLP-25 ALU con ugello regolabile

**No. ordine 675505**

Materiale: Alluminio  
Pressione massima: 25 bar, 363PSI

Filettatura ingresso aria: 1/4"  
Temperatura di esercizio: -5 a +60°C

Peso: 0,14 kg








**14.90** incl.











13,78 escl. IVA

# RACCORDI PER ARIA COMPRESSA

## Raccordi per aria compressa ARO 210-CH

	No. ordine	Dimensioni	Prezzo incl.	Prezzo IVA escl.	
Accoppiamento con attacco per tubo flessibile	<b>675301</b>	8 mm	<b>14.90</b>	13.78	 675301      675302
	<b>675302</b>	10 mm	<b>14.90</b>	13.78	
Accoppiamento con filettatura esterna	<b>675555</b>	1/4"	<b>14.90</b>	13.78	 675555      675556      675557
	<b>675556</b>	3/8"	<b>14.90</b>	13.78	
	<b>675557</b>	1/2"	<b>16.50</b>	15.26	
Accoppiamento con filettatura interna	<b>675550</b>	1/4"	<b>14.90</b>	13.78	 675550      675551      675552
	<b>675551</b>	3/8"	<b>14.90</b>	13.78	
	<b>675552</b>	1/2"	<b>16.50</b>	15.26	
Nipplo a spina con filettatura esterna	<b>675403</b>	1/4"	<b>3.50</b>	3.24	 675403      675404
	<b>675404</b>	3/8"	<b>3.50</b>	3.24	
Nipplo a spina con filettatura interna	<b>675541</b>	1/4"	<b>14.90</b>	13.78	 675541      675542
	<b>675542</b>	3/8"	<b>14.90</b>	13.78	

## Raccordi per aria compressa ARO 210-CH

	No. ordine	Dimensioni	Prezzo incl.	Prezzo IVA escl.	
Bocchetta per tubo flessibile con nipplo a innesto	<b>675545</b>	6 mm	<b>3.50</b>	3.24	  
	<b>675546</b>	8 mm	<b>3.50</b>	3.24	
	<b>675547</b>	10 mm	<b>3.50</b>	3.24	
					675545    675546    675547
Ugello per tubo flessibile con filettatura esterna	<b>675530</b>	6 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	  
	<b>675531</b>	8 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	
	<b>675532</b>	10 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	
					675530    675531    675532
Ugello per tubo flessibile con filettatura interna	<b>675533</b>	6 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	  
	<b>675534</b>	8 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	
	<b>675535</b>	10 mm   1/4"	<b>3.-</b>	2.77	
					675533    675534    675535
Frizione di sicurezza con filettatura esterna	<b>675655</b>	1/4"	<b>33.50</b>	30.99	
					675655
Frizione di sicurezza con filettatura interna	<b>675650</b>	1/4"	<b>33.50</b>	30.99	
					675650

# Panoramica dell'assortimento



Tutti i prezzi incl. IVA. Con riserva di cambiamento di prezzo. Tutto fino a esaurimento stock. Prezzi indicativi del produttore. I rivenditori sono liberi di stabilire i propri prezzi.

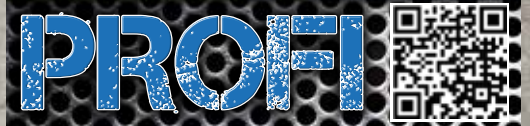


Widmer AG  
Frauenfelderstrasse 33  
CH-8555 Müllheim

T +41 52 763 35 35

info@widmertools.ch  
widmertools.ch

Das Magazin für das Handwerk / Le magazine pour l'artisanat / La rivista per l'artigianato



0002741  
01/2025