



Atlas Copco è leader nel mercato degli utensili a funzionamento pneumatico per l'industria.

Gli elettrostrumenti a funzionamento pneumatico sono molto potenti e utilizzabili per molti anni anche con condizioni di lavoro difficilissime.

Fornitura: Incl. nipples, chiavi, manuali d'uso, liste pezzi di ricambio, ecc.

Ricambi: **Assortimenti selezionati di manutenzione (service kit):** sono disponibili su richiesta assortimenti di pezzi di ricambio per la manutenzione preventiva e periodica per la maggior parte degli utensili pneumatici Atlas Copco.

Trapani ad aria compressa

Esecuzione: Serie di trapani potenti e molto silenziosi a pistola con un diametro di perforazione fino a 13 mm nell'acciaio. La guida di scarico dell'aria nell'impugnatura impedisce che i trucioli di foratura formino mulinelli.

Dim. D2163Q – Trapano angolare con misura angolare di 115 / 25 mm.

Fornitura: Incl. **mandrino autoserrante.**

Dim. D2121Q; D2148RQ – Con impugnatura di appoggio supplementare.

Dim. D2148RQ – Incluso valvola di conversione per **rotazione oraria / antioraria** (per impiego come avvitatore o maschio per filettare fino a M8).

Dim. = Denominazione originale prodotto		D2112Q	D2116Q	D2121Q	D2148RQ	D2163Q
07 9051 <small>Atlas Copco</small> Trapano ad aria compressa		XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
Mandrino porta punta	mm	1,5 – 10	1,5 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 10
Lunghezza incl. mandrino	mm	206	211	248	248	242
Numero max. di giri	l/min	0 – 5400	0 – 2400	0 – 750	0 – 750	0 – 2000
Max. fabbisogno d'aria	l/s	10	10	10	10	9
Misura tubo flessibile consigliata	mm	10	10	10	10	10
Filettatura di raccordo	Pollici	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Peso	kg	1,0	1,0	1,4	1,4	1,1
Livello di rumorosità nel funz. a vuoto	dBA	80	82	87	85	78
Vibrazioni a norma ISO 28927-2	m/s ²	2,5	< 2,5	< 2,5	3,7	< 2,5

Avvitatori a cricchetto ad aria compressa, giravite

Esecuzione:

07 9121 – Avvitatori a cricchetto reversibili con regolazione del numero di giri in struttura compatta con alloggiamento composto in fibra di vetro per un buon isolamento dal freddo. Guida di scarico dell'aria ruotabile a 360°.

Dim. W2611 – Lunghezza di soli 192 mm, ideale per punti stretti.

07 9161 – Giravite estremamente versatile con mandrino per cambio rapido a esagono incassato 1/4" per lame E 6,3 (vedi n. art. 676200 e succ.), convertibile per **rotazione oraria e antioraria.**

Dim. S2480 – Con meccanismo a percussione (momento raddrizzante ridotto).

Dim. = Denominazione originale prodotto		W2611	W2621	W2630	S2326	S2305	S2480
07 9121 <small>Atlas Copco</small> Avvitatore a cricchetto ad aria compressa		XXX	XXX	XXX	—	—	—
07 9161 <small>Atlas Copco</small> Giravite pneumatico dinamometrico		—	—	—	XXX	XXX	XXX
Portautensile	Pollici	1/4"	3/8"	1/2"	1/4"	1/4"	1/4"
Dimensioni vite max. (10.9)		M 8	M 12	M 14	M 5	M 5	M 5
Campo di coppia	Nm	4 – 40	5 – 68	25 – 80	fino a 4,5	fino a 12	6 – 13
Numero max. di giri	1/min.	280	170	200	2400	750	6500
Max. fabbisogno d'aria	l/s	9	10	11	5,6	5,6	10
Misura tubo flessibile consigliata	mm	10	10	10	6,3	6,3	6,3
Filettatura di raccordo	Pollici	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP	1/4" BSP
Lunghezza	mm	192	271	307	178	198	132
Peso	kg	0,5	1,1	1,2	0,8	0,9	0,78
Livello di rumorosità nel funz. a vuoto	dBA	85	87	86	83	83	90
Vibrazioni a norma ISO 28927-2	m/s ²	8,8	15	10,5	< 2,5	< 2,5	6,4



079051_D2112Q
079051_D2116Q



079051_D2121Q



079051_D2148RQ



079051_D2163Q



079121_W2611



079121_W2621
079121_W2630

079161_S2305
079161_S2326

079161_S2480