



SPITZNAS
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



TRAPANI cono morse ATEX

CSI srl - Genova
www.csiadvice.it

PNEUMATICI



IDRAULICI



ATEX



Trapani ad angolo



ATEX
2014/34/EU



Vite o volantino di avanzamento ed espulsione punte con centraggio



Oliatore motore incluso



Comando a leva con sicurezza o rotativo con sicurezza



ATEX-Safety class
approved



Cono Morse da 1 a 4



Modelli con rotazione reversibile



Scarico aria laterale



PNEUMATICI



Trapani ad angolo, per usi gravosi industriali, attacco con morse da 1 a 4.
 Compatti, potenti, impiegabili su flangie e basamenti in acciaio, per forare, alesare...
 Studiati per operare "a filo muro"...
 minimi ingombri della testa e laterale.

PNEUMATICI



Pressione di esercizio 6 Bar

ATEX



Modello	ATEX	Cono Morse	Comando	Rotazione	Max. diametro	Velocità	Potenza l	Ingombro	Consumo	Vibrazioni	Peso	
					foratura /alesatura	a carico	Coppia	centro/testa	aria			mm
					mm	rpm	kW/Nm	mm		dB(A)	m/s ²	kg
2 1602 0030		CM1	rotativo	destra	15/12	500	0.50/10	25	0.60	98	<2.5	3.4
2 1701 0010	IM2ExhIMbT6	CM2	leva	destra	23/17	270	1.33/48	30	1.40	92	3.3	8.5
2 1701 0030	IM2ExhIMbT6	CM2	rotativo	destra	3/17	270	1.33/48	30	1.40	92	3.3	8.5
2 1801 0010	IM2ExhIMbT6	CM3	leva	destra	32/26	260	1.92/72	36,5	1.80	93	3.5	11.5
2 1801 0030	IM2ExhIMbT6	CM3	rotativo	destra	32/26	260	1.92/72	36,5	1.80	93	3.5	11.5
2 1807 0010		CM3	leva	destra	32/26	260	1.92/72		1.80	92.8	3.35	9.4
2 1807 0030		CM3	rotativo	destra	32/26	260	1.92/72		1.80	92	3.35	9.4
2 2104 0030		CM4	rotativo	reversibile	55/50	180	2.20/116	40	2.00	90	<2.5	17.0

A richiesta schede tecniche con dimensioni ed ingombri.

Dati riferiti alla pressione di esercizio nominale.

IDRAULICO

Per foratura ed alesatura acciaio.
 Cono morse 3.
 Necessita di centralina a circuito aperto.

IDRAULICO



Pressione di esercizio 80-140 Bar

Modello	Cono Morse	Comando	Rotazione	Max. diametro	Velocità	Potenza	Ingombro	Flusso	Vibrazioni	Peso	
				foratura/alesatura	a carico	Coppia	centro/testa	olio			Rumore
				mm	rpm	kW/Nm	mm	l/min	dB(A)	m/s ²	kg
2 1806 0010	CM3	leva	destra	32/26	220	2.8/121	36,5	15-50	76	2.5	11.2

Dati riferiti alla pressione di esercizio nominale.



La Casa si riserva la facoltà di apportare modifiche o variazioni

CSI srl - Genova



Trapani "pesanti" Cono Morse



ATEX
2014/34/EU



Scarico aria sull'impugnatura
dotato di filtro silenziatore



Pulsante di sblocco e, a scelta,
comando a leva o rotativo



Raccodo aria con filtro



ATEX-Safety class
approved



Cono morse da 2 a 4



Modelli con rotazione reversibile



Volantino di avanzamento e centraggio



PNEUMATICO

Trapani pneumatici per carpenteria pesante, meccanica navale...
 Cono Morse da 2 a 4, reversibili e non.
 Volantino di avanzamento con punta di centraggio.
 Modelli ATEX.



PNEUMATICO



Pressione di esercizio 6 Bar

ATEX



Modello	ATEX	Cono Morse	Comando		Max. capacità foratura/alesatura	Velocità a carico	Potenza Coppia	Consumo aria	Rumorosità LpA	Vibrazioni	Peso
			Rotazione		mm	rpm	kW/Nm	m³/min	dB(A)	m/s²	kg
2 1401 0010		CM2	leva	destra	20/17	325	0.68/18	0.68	93.5	<2.5	5.0
2 1401 0030		CM2	rotativo	destra	20/17	325	0.68/18	0.68	93.5	<2.5	5.0
2 1402 0010		CM3	leva	destra	25/22	40	0.68/146	0.68	93.8	<2.5	8.0
2 1402 0030		CM3	rotativo	destra	25/22	40	0.68/146	0.68	93.8	<2.5	8.0
2 2502 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM4	leva	reversibile	50/32	80	1.85/225	2.00	87.0	<2.5	17.2
2 2502 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM4	rotativo	reversibile	50/32	80	1.85/225	2.00	87.0	<2.5	17.2
2 2506 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM3	leva	reversibile	32/26	220	1.85/82	2.00	87.0	<2.5	14.7
2 2506 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM3	rotativo	reversibile	32/26	220	1.85/82	2.00	87.0	<2.5	14.7
2 2082 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM3	leva	destra	32/26	200	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.5
2 2082 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM3	rotativo	destra	32/26	200	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.5
2 2084 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM2	leva	destra	23/17	200	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.0
2 2084 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM2	rotativo	destra	23/17	200	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.0
2 2085 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM2	leva	reversibile	23/17	250	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.0
2 2085 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM2	rotativo	reversibile	23/17	250	1.00/46	1.20	92.0	3.3	12.0
2 2089 0010	II2GExhIIBT6Gb	CM3	leva	reversibile	32/26	250	1.25/46	1.50	92.0	3.3	12.5
2 2089 0030	II2GExhIIBT6Gb	CM3	rotativo	reversibile	32/26	250	1.25/46	1.50	92.0	3.3	12.5

Dati riferiti alla pressione di esercizio di 6 bar.



...0010 comando a leva con pulsante di sblocco



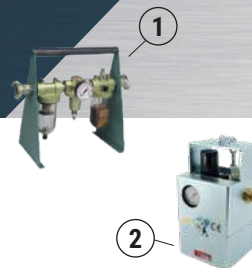
...0030 comando rotativo con sicurezza



Accessori

F-R-O

Codice	Pos.	Descrizione
9 2406 0260	1	Gruppo trattamento aria portatile 3/4"
9 2406 0650	2	Gruppo trattamento aria corazzato, con sportellino di carica olio 3/4"



Varie

Codice	Descrizione
9 9902 0120	Multi oil per pulizia e protezione



A richiesta: altro.

Motori pneumatici portatili ATEX

Per viradori, valvole, osterigi...
Uscita con attacco quadro.

A richiesta: documentazione.



Altri trapani ATEX

Trapani a pistola



Trapani a percussione



Mixer



Tassellatori SDS Plus e Max



Carotatrici



Trapani con base magnetica



CSI srl

Via Fereggiano, 24A 16144 Genova GE
Tel: (+39)0103013323 Fax: (+39)0100961990
E-Mail: sales@csiadvice.it Internet: <http://www.csiadvice.it>

