



## Avvitatore pneumatico dinamometrico jGun® SINGLE SPEED

jGun SINGLE SPEED è la scelta logica per la bullonatura industriale pneumatica. Con il rapporto potenza-peso più alto leader del settore e una forza di svitamento che supera dadi corrosi e danneggiati, questo strumento arriva dove avvitatori a impulsi e barre di tensionamento non arrivano.

### SVITAMENTO POTENTE



jGun SINGLE SPEED fornisce una potenza continua senza contraccolpi per svitare dadi che altri sistemi non riescono a gestire. Le avvitatrici a impulso si caratterizzano per un'enorme vibrazione e forti rumori e sono state eliminate in vari cantieri. Si avvale di un sistema di ingranaggi e un semplice attrezzo di reazione per fornire la massima potenza senza rumori e vibrazioni.

### COPPIA RIPETIBILE

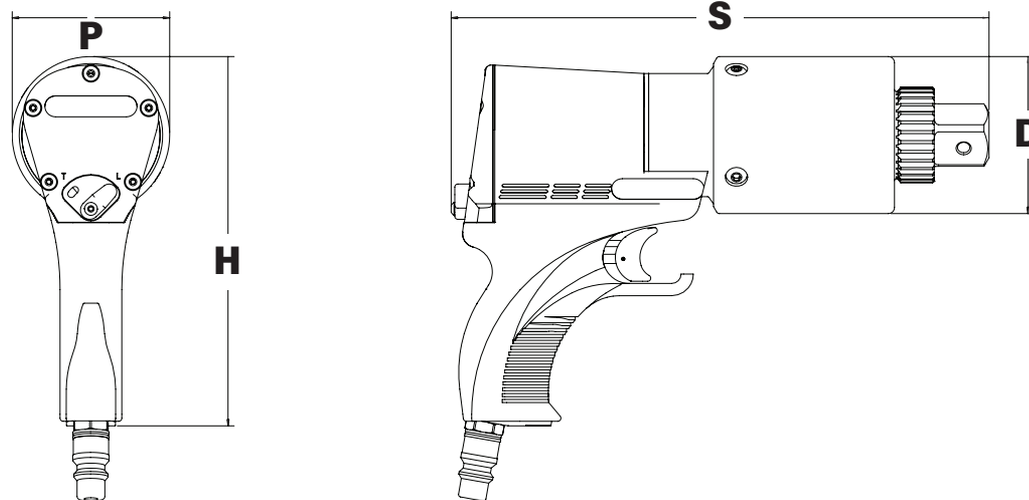


Per la massima integrità del giunto, tutti i bulloni di una giunzione devono avere un carico uniforme e accurato. jGun SINGLE SPEED fornisce una coppia regolabile e ripetibile per garantire che il giunto bullonato sia montato subito correttamente e mantenga la coppia nel tempo.

### DESIGN ERGONOMICO



jGun SINGLE SPEED è realizzata utilizzando materiali del settore aerospaziale per un design leggero e la massima durata. La pratica impugnatura e il silenziatore disponibile assicurano la comodità dell'operatore anche nei lavori di un'intera giornata.



LEGENDA: H = ALTEZZA P = LARGHEZZA S = LUNGHEZZA D = DIAMETRO ESTERNO DELLA TRASMISSIONE

NUMERO MODELLO	H	P	S	D	ATTACCO QUADRO	PESO	COPPIA		GIRI AL MINUTO (RPM)
							piedi-libbre (Min)	piedi-libbre (Max)	
IMPERIALE	poll.				libbre				
J - .25	7,32	2,74	7,03	2,50	3/4	7,20	48	250	65,0
J - .5	7,32	2,74	8,07	2,58	3/4	7,20	129	508	24,0
JGUN-A.7-HS	7,94	3,53	9,93	2,58	3/4	10,40	175	725	26,0
J - 1	7,32	2,74	8,90	2,58	3/4	10,00	301	1231	6,5
J - 2	7,94	3,53	10,46	3,25	1	14,50	521	2190	5,5
J - 3	7,94	3,53	11,11	3,25	1	15,74	852	3104	5,0
J - 5	8,25	4,15	12,68	4,15	1-1/2	20,05	1150	5266	2,5
J - 8	8,46	4,56	13,90	4,56	1-1/2	26,50	1743	7924	1,5

METRICO	mm				poll.	kg	Nm (Min)	Nm (Max)	GIRI AL MINUTO (RPM)
J - .25	186	70	179	64	3/4	3,27	65	339	65,0
J - .5	186	70	205	66	3/4	3,27	175	688	24,0
JGUN-A.7-HS	202	90	252	66	3/4	4,73	237	982	26,0
J - 1	186	70	226	66	3/4	4,55	408	1668	6,5
J - 2	202	90	266	83	1	6,59	706	2967	5,5
J - 3	202	90	282	83	1	7,15	1154	4206	5,0
J - 5	210	105	322	105	1-1/2	9,11	1558	7136	2,5
J - 8	215	116	353	116	1-1/2	12,05	2362	10.737	1,5

I sistemi di bullonatura industriale più affidabili nel mondo

**HYTORC**

**Headquarters:**  
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430  
+1-201-512-9500

**Email:**  
info@hytorc.com

**Phone:**  
1-800-FOR-HYTORC

**Online:**  
hytorc.com