



CHIAVI INDUSTRIAL REGOLABILI E SERIE 'P'



Per un controllo di coppia eccezionale su applicazioni gravose

- Unico meccanismo a piegamento garantisce controllo estremamente preciso sul risultato
- Perfetta per applicazioni tipo ruote
- Precisione $\pm 4\%$ della lettura che supera i valori richiesti da ISO 6789-1:2017
- Fornita anche in due pezzi quando si ha spazio limitato di immagazzinamento
- Per il modello 2000 N·m 6R, vedere le versioni 'split' a pagina 28

2	REGOLABILI CON CRICCHETTO - DOPPIA SCALA
12001	3AR, 3/4", 100 - 500 N·m, 70 - 350 lbf·ft
12001.01	3AR, 1", 100 - 500 N·m, 70 - 350 lbf·ft
12006	4R, 3/4", 150 - 700 N·m, 100 - 500 lbf·ft
12006.01	4R, 1", 150 - 700 N·m, 100 - 500 lbf·ft
12007	4AR, 3/4", 200 - 800 N·m, 150 - 600 lbf·ft
12007.01	4AR, 1", 200 - 800 N·m, 150 - 600 lbf·ft
12009	5R, 3/4", 300 - 1000 N·m, 200 - 750 lbf·ft
12009.01	5R, 1", 300 - 1000 N·m, 200 - 750 lbf·ft
12012	5AR, 3/4", 700 - 1500 N·m, 500 - 1000 lbf·ft
12012.01	5AR, 1", 700 - 1500 N·m, 500 - 1000 lbf·ft

2	REGOLABILI CON CRICCHETTO - SOLO N·m
12105	4AR, 3/4", 200 - 800 N·m
12106	4AR, 1", 200 - 800 N·m
12107	5R, 3/4", 300 - 1000 N·m
12108	5R, 1", 300 - 1000 N·m

2	VERSIONE PER INSERTI, REGOLABILE - DOPPIA SCALA
12003*	No.4, perno 22mm, 130 - 550 N·m, 100 - 400 lbf·ft

*Valigetta di trasporto non inclusa



La versione da produzione è appositamente realizzata per scoraggiare alterazioni non autorizzate. Non ha scale e per questo motivo devono essere impostate utilizzando l'apposito tester Norbar's TruCheck™ - vedi pagina 79.

- Unico meccanismo a piegamento garantisce controllo estremamente preciso sul risultato
- Perfetta per applicazioni tipo ruote
- Precisione $\pm 4\%$ della lettura

2	VERSIONE CON CRICCHETTO SERIE 'P' (Deve essere impostata utilizzando un apposito tester, vedere pagine 76 - 83)
12015	3AR, 3/4", 100 - 500 N·m, 70 - 350 lbf·ft
12020	4R, 3/4", 150 - 700 N·m, 100 - 500 lbf·ft
12023	5R, 3/4", 300 - 1000 N·m, 200 - 750 lbf·ft
12002	5AR, 3/4", 700 - 1500 N·m, 500 - 1000 lbf·ft
SQ2222	Impostare e certificare la chiave al valore desiderato



2	CHIAVE PER INSERTO SERIE 'P' (Deve essere impostata utilizzando un apposito tester, vedere pagine 76 - 83)
12017*	No.4, Serie P, perno 22mm, 130 - 550 N·m, 100 - 400 lbf·ft

SQ2222 Impostare e certificare la chiave al valore desiderato

*Valigetta di trasporto non inclusa

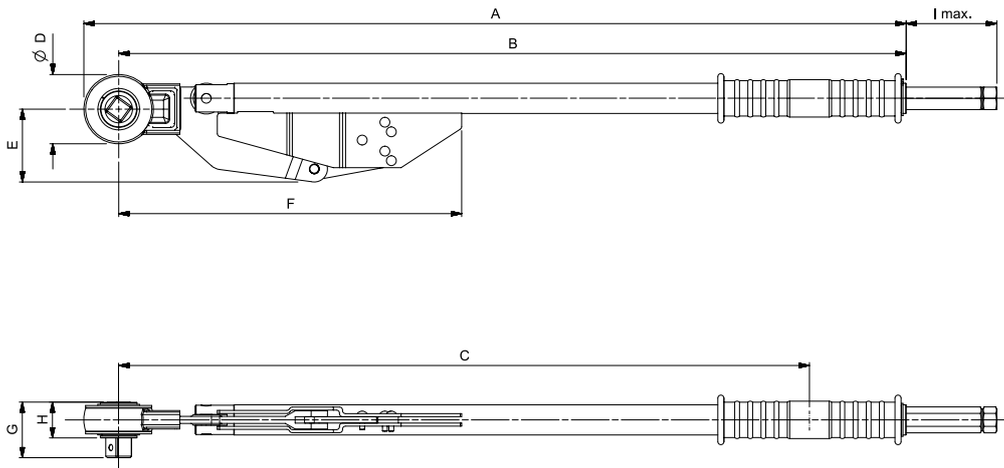


CHIAVI INDUSTRIAL REGOLABILI E SERIE 'P'



Industrial Cricchetto con quadro a spinta / Split / Doppio quadro

Modello	3AR	3AR Serie 'P'	4R	4R Serie 'P'	4R Split	4AR	5R	5R Serie 'P'	5R Split	5AR	5AR Serie 'P'	6R Split	Bi-Square	
Codice	12001 12001.01	12015	12006 12006.01	12020	12102 12102.01	12007 12007.01 12105 12106	12009 12009.01 12107 12108	12023	12101 12101.01	12012 12012.01	12002	12100	12026	
N° denti del cricchetto	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	N/A	
Dimensioni (mm)	A	808	811	1049	1052	1049	1149	1382	1385	1382	1382	1385	1802	1351
	B	773	777	1014	1018	1015	1114	1347	1351	1348	1347	1351	1767	1313
	C	678	678	919	919	915	1019	1252	1252	1248	1267	1267	1687	1218
	∅D	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	76
	E	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
	F	337	337	578	578	578	678	911	911	911	911	911	1331	877
	G	3/4" = 55 1" = 63	55	3/4" = 55 1" = 63	55	3/4" = 55 1" = 63	3/4" = 55 1" = 63	3/4" = 55 1" = 63	55	3/4" = 55 1" = 63	3/4" = 55 1" = 63	55	63	N/A
	H	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	N/A
I max.	105	N/A	105	N/A	105	105	105	N/A	105	105	N/A	105	105	
Peso (Kg)	5.2	5.2	6.3	6.3	6.3	6.4	7.3	7.3	7.3	10.4	10.4	13	7.1	



Per inserto regolabile

Modello	No.4	No.4 Serie 'P'	
Codice	12003	12017	
Dimensioni (mm)	A	833	837
	B	826	829
	C	731	731
	D	22	22
	E	73	73
	F	389	389
	G	N/A	N/A
	H	N/A	N/A
I max.	105	N/A	
Peso (Kg)	4.6	4.6	

