



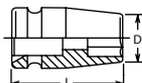
BGS articolo	DESCRIZIONE
	AVVITATORE PNEUMATICO NANO, 550 NM

CARATTERISTICHE

- lunghezza:
 - sola testa: 69 mm
 - testa + albero quadro maschio: 88 mm
- ideale per punti di difficile accesso la regolazione ed inversione grazie a commutatore ad anello sul manico permette l'operatività con una sola mano
- coppia regolabile in 3 step
- peso e vibrazioni estremamente contenuti
- percussione "jumbo" per allentare viti bloccate
- impugnatura antiscivolo
- attacco quadro maschio: 1/2"
- velocità libero: 8500 rpm
- coppia di lavoro: 27 - 231 Nm
- coppia massima serraggio: 325 Nm
- coppia massima allentamento: 550 Nm
- consumo aria: 113 L/min (4 CFM)
- pressione d'esercizio: 6.3 bar (90 PSI)
- attacco aria: 1/4"
- diametro interno tubo flessibile (consigliato): 3/8" (10 mm) (ID)
- rumorosità:
 - LpA = 87.9 dB(A)
 - LWA = 98.9 dB(A)
- vibrazioni:
 - ahd = 9.96 m/s²
 - K = 2.10 m/s²
- peso: 1.3 Kg



CHIAVI A BUSSOLA
A MACCHINA
BOCCA ESAGONALE
NANO IMPACT
EXTRA CORTE



Koken articolo	mm	D mm	L mm	
14401MS-10	10	15.5	23.0	1
14401MS-12	12	18.0	24.0	1
14401MS-13	13	19.2	25.0	1
14401MS-14	14	20.5	25.0	1
14401MS-15	15	21.7	26.0	1
14401MS-16	16	23	26.0	1
14401MS-17	17	24.2	26.0	1
14401MS-18	18	25.5	26.0	1
14401MS-19	19	26.7	28.0	1
14401MS-21	21	29.2	28.5	1
14401MS-22	22	30.5	28.5	1
14401MS-24	24	33.0	28.5	1
14401MS-27	27	36.7	28.5	1



Koken articolo	DESCRIZIONE
	SERIE 10 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA ESAGONALI NANO IMPACT

RICAMBI		
BUSSOLE		
ESAGONO	14401MS	10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 27 MM



BGS articolo	DESCRIZIONE
	SERIE 9 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IMPACT, EXTRA-CORTE, 13-24 MM

CARATTERISTICHE

- per uso manuale e con avvitatori a percussione
- con scanalatura e foro per spina
- extra-corte, lunghezza: 28 mm
- bussole esagonali
- attacco quadro: 1/2"
- misure: 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 24 mm
- su guida
- peso 660 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
	SET 17 PEZZI, BUSSOLE ESAGONALI IMPACT, EXTRA-CORTE, 8-24 MM

CARATTERISTICHE

- misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
- esagonali
- peso 1,4 kg