


防爆仕様モデル 

《防爆仕様》

 Ingersoll Rand.

インガソールランド **ATEX インパクトレンチ・ドリル**

12.7sq. - 38.1sq.

1/2" - 1.1/2"

最大トルク 813 N·m ~ 6779 N·m

- ヨーロッパ企画ATEX防爆指令のEXIM2cIIB95°CX及びEXII M2GDcIIB95°CXの認証を取得
- これらのツールは石油化学、鉱業の様な防爆を要求される場所に最適



2131PEX



2925RBP1TiEX



2145QiMax-SP



2155QiMax-SP



ATEX 3900 Series
3942B2TiEX | 3955B2TiEX | 3940B2TiEX



ATEX Reversible Drills
7803RAKCEX | 7802RAKCEX

品番	 差込角 sq.	形状	 最大トルク N·m	 空気消費量 l/min	 重量 kg	 全長 mm	 エアインレット径 NPT	 推奨ホース内径 mm
2131PEX	12.7 (1/2")	A	813	136	2.0	190	1/4"	10
2925RBP1TiEX	19.0 (3/4")	A	2169	1699	5.44	226	3/8"	13
2145QiMax-SP	19.0 (3/4")	A	1830	241	3.4	217	3/8"	13
2155QiMax-SP	25.4 (1")							
3940B2TiEX	25.4 (1")	B	3390	1812	9.6	343	1/2"	19
3942B2TiEX	25.4 (1")	B	4406	2690	10.5	362	1/2"	19
3955B2TiEX	38.1 (1.1/2")	B	6779	2266	15.7	419.1	1/2"	19

Aピストルタイプ Bストレートタイプ

※トルク測定時のエア条件は、エア動圧0.62MPa(90PSI)となります

品番	チャックサイズ インチ(mm)	形状	リバーシブル	パワー hp	無負荷回転数 rpm	空気消費量 l/min	重量 kg	全長 mm	エアインレット径 NPT	推奨ホース内径 mm
7803RAKCEX	1/2"(13)	A	可	0.5	500	113	1.5	221	1/4"	10
7802RAKCEX	3/8"(10)	A	可	0.5	2000	113	1.2	188	1/4"	10


New Air Power System Revolution

株式会社 日本アイ・アール
NAR Corporation

本社 〒662-0093 兵庫県西宮市西平町 1-5
TEL: 0798(73)0593 FAX: 0798(73)0596
URL: http://www.nar-corp.com
九州営業所 〒811-2112 福岡県糟屋郡須恵町大字植木 764-1
TEL: 092(937)7077 FAX: 092(937)7088

●販売店