

DEPRAG

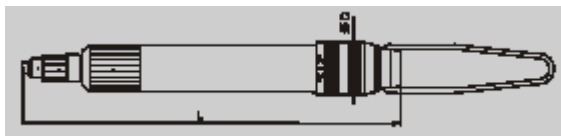
INDUSTRIAL

Пневматический винтовёрт
Модель PRU 6



PRU 6

Схема реверсивного винтовёрта PRU6



Основные характеристики

Модель	PRU 6
Артикул	414 241 007 052
Мак крутящий момент, Нм	5,5
Min крутящий момент, Нм	1,5
Число оборотов, мин ⁻¹	750
Расход воздуха, м³/мин	0,52
Посадочный квадрат, мм	25,4 (1")
Min допустимое сечение подводящего шланга, мм	8 (5/16")
Посадочный размер, мм	6,35 (1/4")
Вес, кг	0,92
Габаритные размеры ØDxL, мм	Ø32x 255

Рабочее давление 0,6 МПа (6 атм.)

Стандартная комплектация

Наименование	Артикул
Ключ (шестигр) 6 мм	413 324 000 600
Подвеска	315 181 207 754
Игла 4x39,8 мм	324 931 044 053
Бита прямая 3-WERA	414 003 059 320
Бита прямая 4-WERA	414 004 059 325
Бита прямая 5-WERA	414 005 059 337
Бита прямая 6-WERA	414 006 059 340
Направляющая втулка 3	414 920 420 006
Направляющая втулка 4	414 920 420 007
Направляющая втулка 5	414 920 420 008

Возможные аксессуары

Наименование	Артикул
Бита крестовая 3-WERA	414 003 059 805
Бита крестовая 4-5-WERA	414 003 059 810
Бита крестовая 6-WERA	414 003 059 815
Бита шестигранная M4-WERA	414 004 059 605
Бита шестигранная M5-WERA	414 005 059 610
Бита шестигранная M6-WERA	414 005 059 615
Направляющая втулка	414 920 420 013
Направляющая втулка	414 920 420 014