

DEPRAG

INDUSTRIAL

Пневматические шлифовальные машинки
с цанговым зажимом
пневматические полировальные машинки
с резьбой M14
Тип GDS 025 (035)-045 BX
PA 025 (035)-...SX

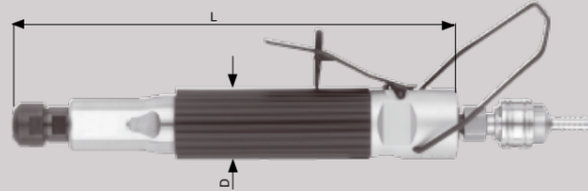


Технические оговорённые изменения

Исполнение

PA 025 - 036 S X

- X = Рычажный тип включения
- S = Устройство в коротком исполнении, B = Основное исполнение
- Обороты x 100 [min⁻¹]; 36= 3 600 min⁻¹
- Мощность x 10 [W]; 025 = 250 W
- A = Угол 90°; S = Прямая форма
- GD = Пневматические шлифовальные машинки с цанговым зажимом
- P = Пневматический полировальный станок



Технические параметры

Исполнение		Пневматические шлифовальные машинки с цанговым зажимом - фрезер. станки		
Рычажный тип включения	Тип Зак. номер	GDS025-045BX 3150561A	GDS035-045BX 3150571A	GDS035-023BX 3150571B
Холостые обороты	min ⁻¹	4500	4500	2300
Расход воздуха	m ³ /min	0,35	0,47	0,47
Максимальная мощность	kW	0,25	0,35	0,35
Ø D	mm	38	38	38
Длина L	mm	250	260	260
Масса	kg	0,9	1	1
Внутренний диаметр приводного шланга	mm	6	10	10
Подключение воздуха		G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a

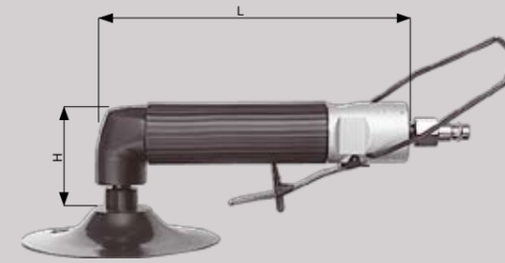
Технические обговорённые изменения

Основное оснащение

Название	Цанга Ø 6 mm, моментное сцепление , вставка, ключ
----------	---

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер
Стальная щётка (волнистая), Ø 50 mm	
Штифт диаметр 6 мм	804675
Цанга Ø 6 mm	315018
Ø 8 mm	315073
Ø 9 mm	315089
Ø 1/4"	315074
Ø 3/16"	315088
Ø 5/16"	315090
Напорный(2 m) и быхлопной шланг (0,75 m)	313179 A (для типа GDS025-...) 313179 B (для типа GDS 035-...)



Технические параметры

исполнение		Пневматические полировальные машинки				
Рычажный тип включения	Тип Зак. номер	PA025-036SX 3149172B	PA025-021SX 3149172C	PA025-011SX 3149172D	PA035-036SX 3149181B	PA035-022SX 3149181C
Шлифовальный круг	mm	Ø 120	Ø 120	Ø 120	Ø 120	Ø 120
Холостые обороты	min ⁻¹	3600	2100	1100	3600	2200
Расход воздуха	m ³ /min	0,35	0,35	0,35	0,47	0,47
Максимальная мощность	kW	0,25	0,25	0,25	0,35	0,35
Высота H	mm	67	67	67	67	67
Длина L	mm	189	189	205	200	200
Масса	kg	0,9	0,9	1	1	1
Резьба в шпинделе		M14	M14	M14	M14	M14
Внутренний диаметр приводного шланга	mm	6	6	6	10	10
Подключение воздуха		G 1/4a	G 1/4a	G 1/4a	G 1/4a	G 1/4a

Технические обговорённые изменения

Основное оснащение

Название	Моментное сцепление , вставка, ключ
----------	-------------------------------------

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер
Шлифовальный круг (гайка 805187), Ø 120 mm	805170
Ключ	805080
фибровый диск (к шлифовальному кругу)	диаметр 127
	отверстие диаметр
	16 805800
	24 805799
	30 805802
	40 805803
	50 805804
	60 805805
	80 805806
	100 805807
	120 805808
Напорный(2 m) и быхлопной шланг (0,75 m)	313179 A (для типа PA 025-...) 313179 B (для типа PA 035-...)