

DEPRAG

INDUSTRIAL

Пневматический инструмент для
работы во взрывоопасной среде

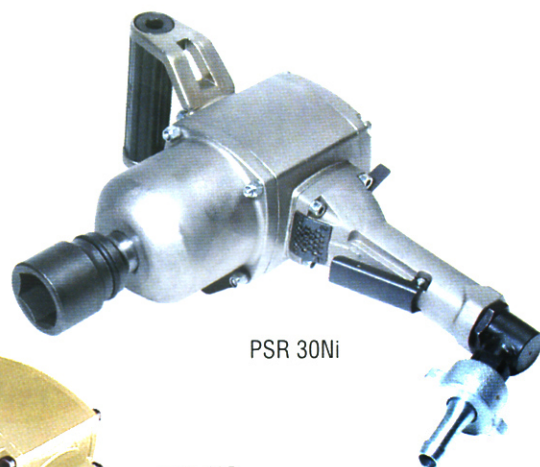
Гайковерты,
Пилы, Дрели



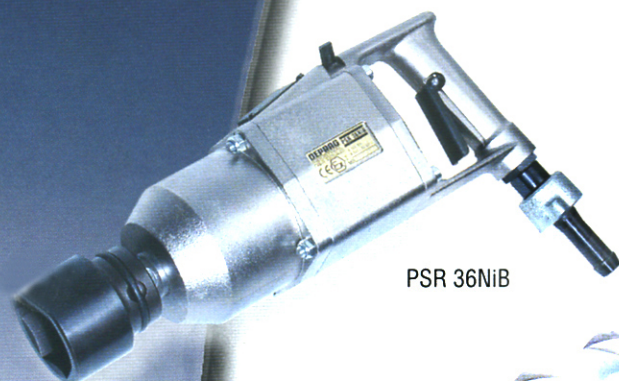
PSR 16Ni



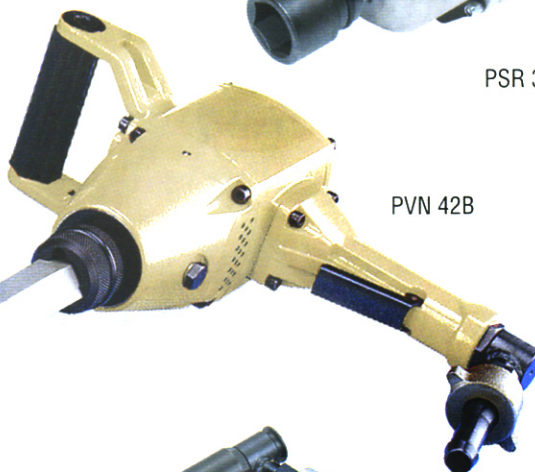
PSR 24Ni



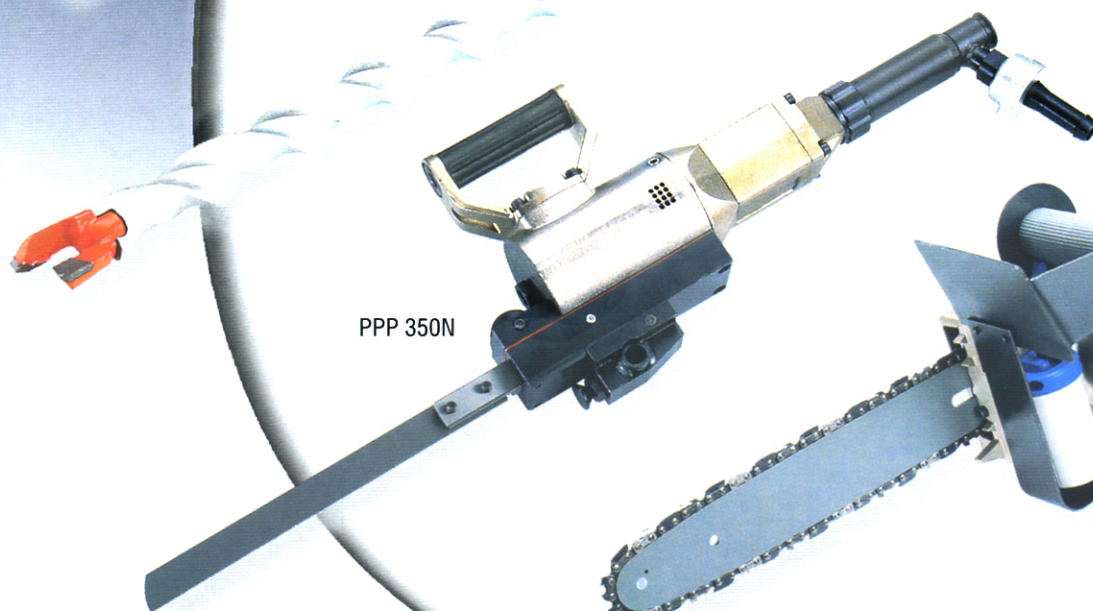
PSR 30Ni



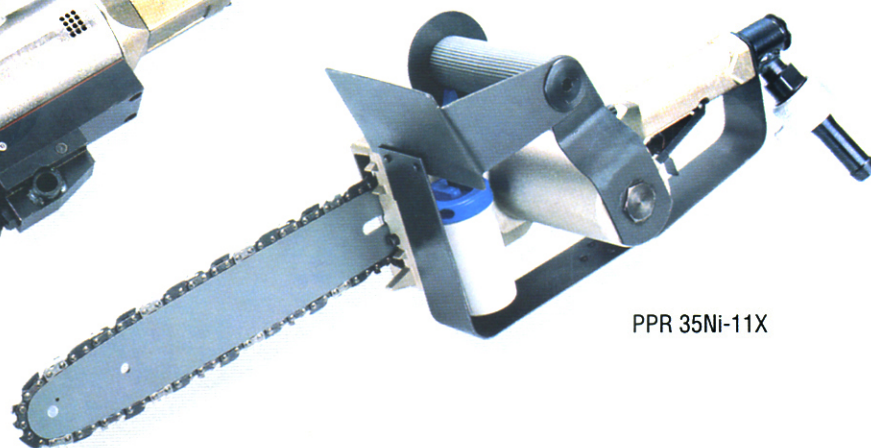
PSR 36NiB



PVN 42B

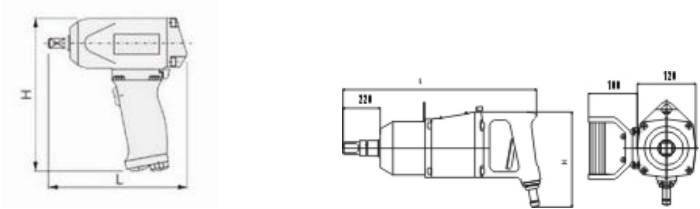


PPP 350N



PPR 35Ni-11X

Схема



Основные характеристики

Характеристики	Модель PSR 16 Ni Гайковерт ударный	PSR 24 Ni Гайковерт ударный	PSR 30 Ni Гайковерт ударный	PSR 36 NiB Гайковерт ударный	PVN 42B Перфоратор	PPP 350N Ножовочная пила	PPR 35 Ni-11X Дисковая пила
Артикул	414 221 007 035	414 221 007 034	414 221 007 042	414 224 007 038	414 231 008 028	414 247 006 005	414 247 006 008
Число оборотов, мин ⁻¹	10 000	6 500	4 600	3 600	1 100	—	11 400
Мощность, кВт	—	—	—	—	2,2	1,1	0,85
Расход воздуха, м³/мин	0,8	1,1	2,1	1,6	2,3	1,2	1,2
Min допустимое сечение подводящего шланга, мм	10 (3/8")	10 (3/8")	16 (5/8")	16 (5/8")	19 (3/4")	19 (3/4")	19 (3/4")
Мах крутящий момент, Нм	260	680	1 400	2 100	—	—	—
Мах Ø болта, мм	16 (5/8")	24 (7/8")	30 (1 1/8")	36 (1 3/8")	—	—	—
Частота ударов в мин.,Гц	18	14	14	11	—	—	—
Посадочный квадрат, мм	12,7 (1/2")	19 (3/4")	19 (3/4")	25,4 (1")	—	—	—
Мах Ø сверла, мм	—	—	—	—	42	—	—
Частота хода, мин ⁻¹	—	—	—	—	—	300	—
Длина хода лезвия, мм	—	—	—	—	—	65	—
Мах длина лезвия, мм	—	—	—	—	—	350	350
Вес, кг	2,3	4,0	8,7	10,5	7,6	9,0	5,0
Габаритные размеры LxH, мм	170x190	161x211	235x410	335x190	290x410	460x240	700x210

Рабочее давление 0,6 МПа (6 атм.)

Стандартная комплектация

Наименование	Артикул						
Подвесное крепление	414 920 108 002	414 920 108 002	—	—	—	—	—
Присоединительная муфта	414 920 408 012	414 920 408 006	—	—	414 920 408 012	—	—
Соединитель	414 920 404 012	414 920 404 012	—	—	—	—	—
Ключ зажимной OETIKER 16,2-706	311 319 162 706	311 319 162 706	—	—	—	—	—
Шланг PVC 10X14,5	283 368 010 016	283 368 010 016	—	—	—	—	—
Лезвия 300x27x1,5 мм - 3 шт	—	—	—	—	—	414 000 003 801	—
Ключ 13 мм	—	—	—	—	—	413 312 100 130	—
Ключ 13÷17 мм	—	—	—	—	—	—	413 312 013 017
Ключ (шестигр) 4 мм	—	—	—	—	—	—	413 324 004 000
Ключ (шестигр) 5 мм	—	—	—	—	—	413 324 000 500	—
Устройство для зажима	—	—	—	—	—	414 000 000 001	—
Напильник для цепи	—	—	—	—	—	—	413 117 120 705
Надфиль	—	—	—	—	—	—	614 375 107 000
Смазка для цепи ЕКО Р	—	—	—	—	—	—	111 443 151 800
Соединительная гайка	—	—	—	—	414 920 500 002	—	—
Охлаждение режущего бура	—	—	—	—	414 920 084 003	—	—

Возможные аксессуары

Наименование	Артикул						
Головка	16;17;18;19;21;22;24	24;27;30;32;34;36;41;46	34;36;41;46	—	—	—	—