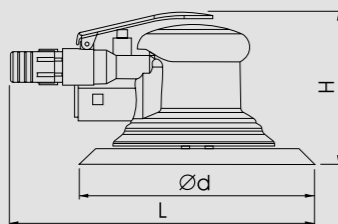
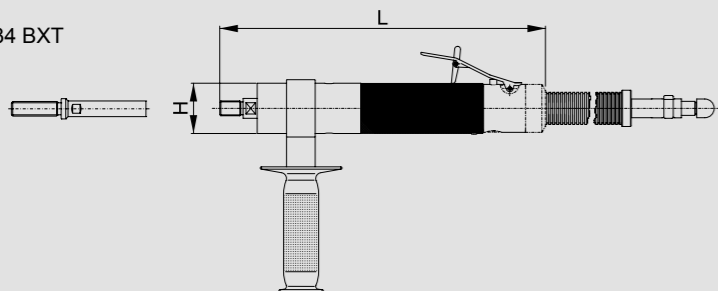


## Provedení

PLUE 125/150



PS 045-034 BXT



## Technická data

| Typ<br>Objednáací číslo          |                                   | PLUE 125/150<br>828312 A | PS 045-034 BXT<br>6060648A |
|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Počet otáček naprázdno           | min <sup>-1</sup>                 | 12 000                   | 3 400                      |
| Max. výkon                       | kW                                | 0,15                     | 0,45                       |
| Spotřeba vzduchu naprázdno       | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,25                     | 0,40                       |
| Spotřeba vzduchu při max. výkonu | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,25                     | 0,60                       |
| Světlost přívodní hadice         | mm                                | 10                       | 10                         |
| Max. Ø smirkového kotouče        | mm                                | 125 / 150                | -                          |
| Max. obvodová rychlost           | m.s <sup>-1</sup>                 | 80                       | -                          |
| Závit upínacího vřetene          | mm                                | 5/16" -24                | -                          |
| Hmotnost                         | kg                                | 0,87                     | 1,50                       |
| Rozměry Ø dxLxH                  | mm                                | Ø 150x215x105            | -                          |
| Rozměry Ø DxL                    | mm                                | -                        | Ø 43x405                   |

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

## Základní vybavení

| Název                | Objednáací číslo |        |
|----------------------|------------------|--------|
| Podložný disk 125 mm | 6072591          | -      |
| Podložný disk 150 mm | 6075107          | -      |
| Klíč 14 mm           | -                | 800410 |
| Vsuvka R 1/4" 25 KA  | 830689           | -      |

## Příslušenství na objednávku

| Název                         | Objednáací číslo |         |
|-------------------------------|------------------|---------|
| JET VAC - sada odsávání       | 6060679Z         | -       |
| Rychlospojka 3/8" 25 KA       | 6074597          | -       |
| Nástavec vřetene 5/8" - 11UNF | -                | 6013230 |

# DEPRAG

## INDUSTRIAL

Pneumatické leštičky úhlové  
Typ PLU/PLP 50-180, PA 070-060 BYI, PLUE 125/150

Výkon: 0,15 - 1,20 kW

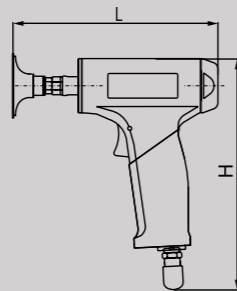
Pneumatická leštička přímá

Typ PS 045-034 BXT

Výkon: 0,45 kW

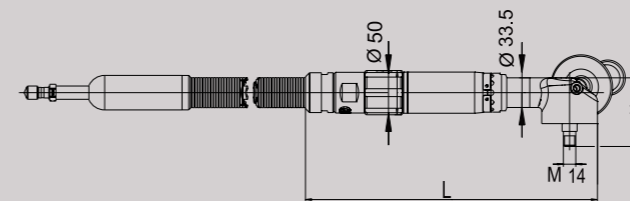


## Provedení

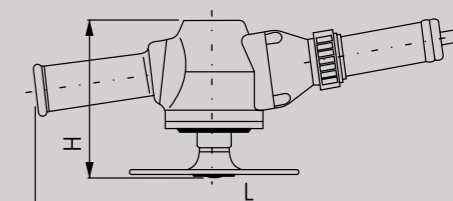


PLU 50A-55ZK  
PLU 50B-45ZK  
PLU 50C-40ZK  
PLU 75A-70ZK

## Provedení



PA 070-060 BY1



PLU 115A-80Z  
PLU 180D-80X  
PLU 180E-80X  
PLP 180A-40X  
PLP 180B-40X

## Technická data

| Typ<br>Objednáací číslo                   |                                   | PLU 50A-55ZK<br>6060670A | PLU 50B-45ZK<br>6060671A | PLU 50C-40ZK<br>830499 A | PLU 75A-70ZK<br>830499 B |
|---|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Otáčky naprázdno                          | min <sup>-1</sup>                 | 21 000                   | 17 800                   | 15 000                   | 17 800                   |
| Max. výkon                                | kW                                | 0,45                     | 0,45                     | 0,45                     | 0,45                     |
| Spotřeba vzduchu naprázdno                | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,45                     | 0,45                     | 0,45                     | 0,45                     |
| Spotřeba vzduchu při max. výkonu          | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,65                     | 0,65                     | 0,65                     | 0,65                     |
| Světlost přívodní hadice                  | mm                                | 10                       | 10                       | 10                       | 10                       |
| Max. Ø podložného disku                   | mm                                | 50                       | 50                       | 50                       | 75                       |
| Max. Ø brousícího tělíska                 | mm                                | 35                       | 35                       | 35                       | -                        |
| Max. Ø tvrdokovové frézy                  | mm                                | 9,50                     | -                        | -                        | -                        |
| Max. obvodová rychlost podložného disku   | m.s <sup>-1</sup>                 | 55                       | 45                       | 40                       | 70                       |
| Max. obvodová rychlost brousícího tělíska | m.s <sup>-1</sup>                 | 45                       | -                        | -                        | -                        |
| Závit ve vřetenu                          | mm                                | M 12x1                   | M 12x1                   | m 12x1                   | m 12x1                   |
| Hmotnost                                  | kg                                | 0,75                     | 0,75                     | 0,75                     | 0,75                     |
| Rozměry LxH                               | mm                                | 160x178                  | 208x178                  | 158x178                  | 160x178                  |

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů.

## Základní vybavení

| Název                | Objednáací číslo |         |        |        |
|----------------------|------------------|---------|--------|--------|
| Kleština Ø 6 mm      | 827910           | -       | -      | 827910 |
| Kleština Ø 8 mm      | -                | 830704  | -      | -      |
| Kleština 1/4"        | -                | -       | 830653 | -      |
| Klíč 12 mm           | 800403           | 800403  | 800403 | 800403 |
| Klíč 14 mm           | 800410           | 800410  | -      | 800410 |
| Klíč 6/9 mm          | -                | -       | 830649 | -      |
| Vsuvka R 1/4" 25 KA  | 830699           | 830699  | 830689 | 830699 |
| Prodloužený nástavec | -                | 6013096 | -      | -      |

## Příslušenství na objednávku

| Název            | Objednáací číslo |         |        |         |
|------------------|------------------|---------|--------|---------|
| Klíč 42 mm       | 830701           | 830701  | 830701 | 830701  |
| Kleština Ø 3 mm  | -                | -       | 830650 | -       |
| Kleština Ø 4 mm  | -                | -       | 830702 | -       |
| Kleština Ø 5 mm  | -                | -       | 830703 | -       |
| Kleština Ø 6 mm  | -                | 827910  | 830648 | -       |
| Kleština Ø 8 mm  | 830704           | -       | -      | 830704  |
| Kleština Ø 9 mm  | 6014291          | 6014291 | -      | 6014291 |
| Kleština Ø 1/8"  | -                | -       | 830651 | -       |
| Kleština Ø 3/16" | 6014287          | 6014287 | 830652 | 6014287 |
| Kleština Ø 1/4"  | 830705           | 830705  | -      | 830705  |
| Kleština Ø 5/16" | 830706           | 830706  | -      | 830706  |

## Technická data

| Typ<br>Objednáací číslo          |                                   | PA 070-060 BY1<br>6061047A | PLU 115A-80Z<br>826313 A | PLU 180D-80X<br>826314 A | PLU 180E-80X<br>830499 C | PLP 180A-40X<br>6060663A | PLP 180B-40X<br>826716 A |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Otáčky naprázdno                 | min <sup>-1</sup>                 | 6 000                      | 13 200                   | 8 500                    | 8 500                    | 4 000                    | 4 000                    |
| Max. výkon                       | kW                                | 0,70                       | 0,46                     | 1,20                     | 1,20                     | 0,70                     | 0,70                     |
| Spotřeba vzduchu naprázdno       | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,60                       | 0,42                     | 0,70                     | 0,70                     | 0,45                     | 0,45                     |
| Spotřeba vzduchu při max. výkonu | m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup> | 0,75                       | 0,80                     | 1,50                     | 1,50                     | 0,85                     | 0,85                     |
| Světlost přívodní hadice         | mm                                | 10                         | 10                       | 13                       | 13                       | 10                       | 10                       |
| Max. Ø vulkanfibrového disku     | mm                                | 180                        | 115                      | 180                      | 180                      | 180                      | 180                      |
| Max. obvodová rychlost           | m.s <sup>-1</sup>                 | 80                         | 80                       | 80                       | 80                       | 40                       | 40                       |
| Hmotnost                         | kg                                | 2,0                        | 1,35                     | 3,10                     | 2,70                     | 2,40                     | 2,20                     |
| Rozměry LxH                      | mm                                | 330x78                     | 238x150                  | 434x132                  | 425x125                  | 330x78                   | 238x78                   |

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů.

## Základní vybavení

| Název                | Objednáací číslo |        |        |        |        |        |
|----------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Klíč                 | 828832           | 828832 | 828832 | 828832 | 828832 | 828832 |
| Klíč zástrčný 5 mm   | -                | 800448 | -      | -      | -      | -      |
| Klíč zástrčný 6 mm   | -                | 800449 | 800449 | 800449 | -      | -      |
| Podložný disk 115 mm | -                | 827713 | -      | -      | -      | -      |
| Podložný disk 180 mm | 830699           | -      | 830699 | 830699 | 830699 | 830699 |
| Pouzdro              | -                | 830700 | -      | -      | -      | -      |

## Příslušenství na objednávku

| Název          | Objednáací číslo |   |   |         |   |   |
|----------------|------------------|---|---|---------|---|---|
| Příložka zadní | -                | - | - | 830710  | - | - |
| Příložka       | -                | - | - | 830711  | - | - |
| Podložný disk  | -                | - | - | 6071284 | - | - |
| Podložný disk  | -                | - | - | 830707  | - | - |