

PILOVÉ PÁSY

K pilám Norling nabízíme i široké portfolio pilových pásů od předních výrobců. Pilové pásy dodáváme svažené na míru pro váš stroj i aplikaci. Pokud váháte s výběrem, odborně vám poradíme a doporučíme nejvhodnější řešení.



PÁSOVÉ PILY



OCHRANA ZRAKU



OCHRANA SLUCHU



OCHRANA RUKOU

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



MAGNETICKÝ SMETÁK



MAGNETICKÝ SBĚRAČ ŠPON



ŘEZNÁ KAPALINA

NORLING je privátní značkou společnosti ARTWELD s.r.o.

Nádražní 120, 460 06 Liberec 6
Tel: +420 482 345 556
info@artweld.cz | www.artweld.cz

WWW.NORLING.CZ

- Manuální i poloautomatické
- Vhodné pro řezání oceli i neželezných kovů
- Robustní kovové provedení krytu motoru a převodovky



CY-125P

manuální

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm)* | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|---------------|---------------|
| 13×0,65×1440 | 55 | 0,55 | 880×285×680 | 25 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Stabilní rameno pro minimální vibrace
- Ergonomická rukojeť se spouští
- Volitelný stojan, rozměr: 800×510×370

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|-----|-----|---------|---------|
| 0° | 127 | 125×125 | 125×130 |
| 45° | 90 | 90×90 | 125×90 |
| 60° | 45 | 45×45 | 90×45 |



CY-275A

manuální

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|---------------|---------------|
| 27×0,9×2480 | 45/90 | 1,1 | 1665×1560×990 | 185 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Dvě rychlosti pilového pásu
- S chlazením pilového pásu
- Plynulé klesání ramene pomocí hydraulického válce
- Automatické vypnutí po dokončení řezu

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|-----|-----|---------|---------|
| 0° | 225 | 190×190 | 245×150 |
| 45° | 150 | 150×150 | 180×150 |
| 60° | 90 | 90×90 | 170×90 |



CY-135

manuální

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm)* | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|---------------|---------------|
| 12,7×0,9×1735 | 65 | 0,375 | 840×370×1040 | 60 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Tichý chod nízké vibrace
- Rychloupínací svěrák materiálu
- K dispozici se stojanem s kolečky pro jednodušší manipulaci, rozměr: 750×360×440

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|-----|-----|---------|---------|
| 0° | 150 | 150×150 | 150×165 |
| 45° | 115 | 90×90 | 150×90 |
| 60° | 70 | 45×45 | 150×45 |



CY-280

manuální

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|----------------|---------------|
| 27×0,9×2480 | 45/90 | 1,1 | 1570×1500×1200 | 295 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Možnost natáčení ramene v rozsahu od -45° do +60°
- Dvě rychlosti pilového pásu
- S chlazením pilového pásu
- Plynulé klesání ramene pomocí hydraulického válce
- Automatické vypnutí po dokončení řezu

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|------|-----|---------|---------|
| 0° | 225 | 180×180 | 245×180 |
| 45° | 150 | 150×150 | 190×150 |
| 60° | 90 | 90×90 | 170×90 |
| -45° | 120 | 120×120 | 150×120 |



CY-210A

manuální

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|---------------|---------------|
| 20×0,9×2080 | 40/80 | 0,75 | 1470×1430×900 | 152 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Dvě rychlosti pilového pásu
- S chlazením pilového pásu
- Plynulé klesání ramene pomocí hydraulického válce

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|-----|-----|---------|---------|
| 0° | 170 | 130×130 | 130×190 |
| 45° | 125 | 110×110 | 130×110 |



CY-350

poloautomatická

| Pilový pás (mm) | Rychlost (m/min) | Výkon (kW) | Rozměry (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------|------------------|------------|----------------|---------------|
| 27×0,9×2925 | 36/72 | 2,2 | 2000×2020×1330 | 600 |

- Vhodná pro řezání trubek, profilů i plného materiálu
- Možnost natáčení ramene v rozsahu od -45° do +60°
- Dvě rychlosti pilového pásu
- S chlazením pilového pásu
- Nastavitelná rychlost poklesu ramene pily
- Hydraulický svěrák materiálu
- Automatické vypnutí po dokončení řezu

Max. rozměry řezaného materiálu (mm)

| | ● | ■ | ▬ |
|------|-----|---------|---------|
| 0° | 270 | 260×260 | 350×240 |
| 45° | 230 | 210×210 | 230×150 |
| 60° | 140 | 140×140 | 140×140 |
| -45° | 200 | 170×170 | 200×140 |

* Rozměr pily bez stojanu