

York 125 Standard



- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- velká kovadlina
- integrovaná otočná deska s polohovacími šrouby
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami

YORK Standard

- upevnění k základové desce maticemi
- bez speciální povrchové úpravy

YORK Lux

- upevnění k základové desce klíčky
- vřeten a klíčky zinkochromátovány.

YORK T

- s čelistmi na trubky

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

York 125 Standard T



- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- integrated swivel base with position screws
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals

YORK Standard

- fastening to base plate by nuts
- no special surface finish.

YORK Lux

- fastening to base plate by levers
- main screw and levers zinc-chromated

YORK T

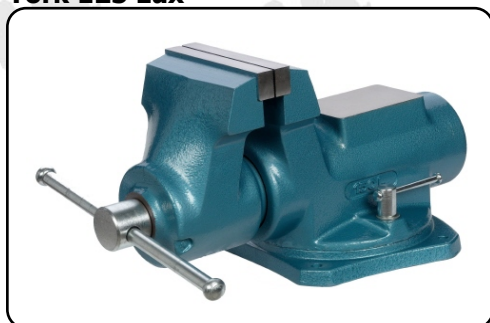
- with pipe jaws

Optional accessory :

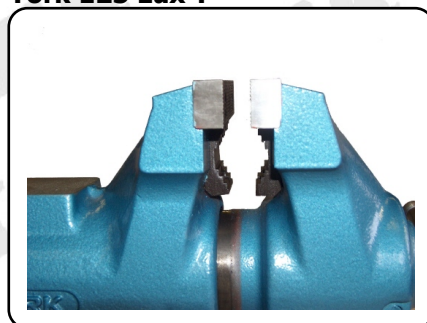
- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Further informations you can find on "Accessory".

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|---------------------|-------------------------|--|--|
| 01.01.01.01.0.0 | York 63 Standard | 4 | 63 | 55 |
| 01.01.01.01.1.0 | York 63 Lux | 4 | 63 | 55 |
| 01.01.01.02.0.0 | York 80 Standard | 6 | 80 | 70 |
| 01.01.01.02.1.0 | York 80 Lux | 6 | 80 | 70 |
| 01.01.01.03.0.0 | York 100 Standard | 12,5 | 100 | 105 |
| 01.01.01.03.1.0 | York 100 Lux | 12,5 | 100 | 105 |
| 01.01.01.04.0.0 | York 125 Standard | 20 | 125 | 115 |
| 01.01.01.04.0.1 | York 125 Standard T | 20 | 125 | 115 |
| 01.01.01.04.1.0 | York 125 Lux | 20 | 125 | 115 |
| 01.01.01.04.1.1 | York 125 Lux T | 20 | 125 | 115 |
| 01.01.01.05.0.0 | York 150 Standard | 30 | 150 | 125 |
| 01.01.01.05.0.1 | York 150 Standard T | 30 | 150 | 125 |
| 01.01.01.05.1.0 | York 150 Lux | 30 | 150 | 125 |
| 01.01.01.05.1.1 | York 150 Lux T | 30 | 150 | 125 |

York 125 Lux



York 125 Lux T



YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****Extra 150**

- masivní litinový svěrák pro náročné použití
- se základovou deskou umožňující otáčení svěráku $\pm 360^\circ$
- kovadlina 70x150 mm
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- upevnění k základové desce šrouby

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- craftsman cast-iron vice for heavy duty use
- with basement plate swivelling 360°
- large anvil 70x150 mm
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- fastening to base plate by screws

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Further informations you can find on "Accessory".

- řemeslnický svěrák pro náročné použití
- přesné prismatické vedení
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.

Extra S

- provedení jako Extra
- se základovou deskou umožňující otáčení svěráku $\pm 360^\circ$

Extra T

- s čelistmi na trubky

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- craftsman vice for heavy duty use
- precise prismatic guideway
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC

Extra S

- same as Extra
- with basement plate swivelling 360°

Extra T

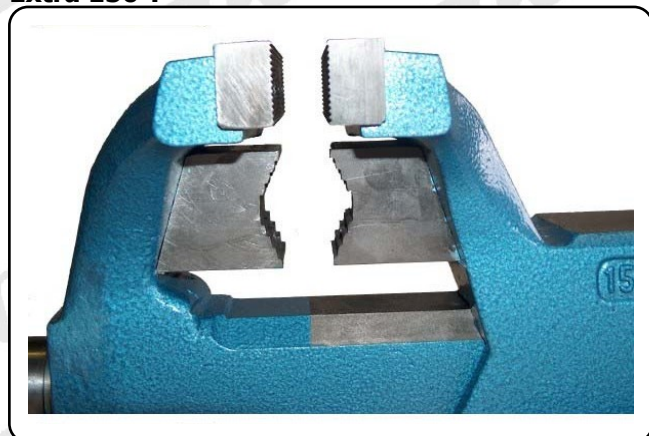
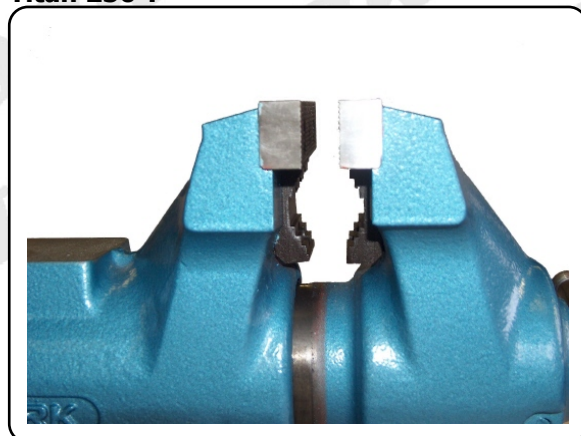
- with pipe jaws

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Further informations you can find on "Accessory".

Titan 250

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 01.06.01.01.0.0 | Extra 150 | 17 | 150 | 150 |
| 01.06.01.01.0.1 | Extra 150 T | 17 | 150 | 150 |
| 01.06.01.02.0.0 | Extra 150 S | 18 | 150 | 150 |
| 01.06.01.02.0.1 | Extra 150 S T | 18 | 150 | 150 |
| 01.06.02.01.0.0 | Titan 200 | 40 | 200 | 200 |
| 01.06.02.01.0.1 | Titan 200 T | 40 | 200 | 200 |
| 01.06.02.02.0.0 | Titan 250 | 45 | 250 | 200 |
| 01.06.02.02.0.1 | Titan 250 T | 45 | 250 | 200 |

Extra 150 T**Titan 250 T**

Handy 080 Lux

Handy 100 Standard


- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- velká kovadlina
- integrovaná otočná deska s polohovacími šrouby
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami
- max. tloušťka stolu: 75 mm

HANDY Standard

- upevnění k základové desce maticemi
- bez speciální povrchové úpravy

HANDY Lux

- upevnění k základové desce klíčky
- vřeten a klíčky zinkochromátovány.

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Přídavný pryžový nástavec proti omačkaní stolu
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- integrated swivel base with position screws
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals
- max. table thickness: 75 mm

HANDY Standard

- fastening to base plate by nuts
- no special surface finish.

HANDY Lux

- fastening to base plate by levers
- main screw and levers zinc-chromated

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Optional rubber top piece to prevent marbs on table
- Further informations you can find on "Accessory".

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|--------------------|-------------------------|--|--|
| 01.03.01.01.0.0 | Handy 063 Standard | 4,5 | 63 | 55 |
| 01.03.01.01.1.0 | Handy 063 Lux | 4,5 | 63 | 55 |
| 01.03.01.02.0.0 | Handy 080 Standard | 6,5 | 80 | 70 |
| 01.03.01.02.1.0 | Handy 080 Lux | 6,5 | 80 | 70 |
| 01.03.01.03.0.0 | Handy 100 Standard | 8 | 100 | 70 |
| 01.03.01.03.1.0 | Handy 100 Lux | 8 | 100 | 70 |

YORK®**Handy KU 80**

- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC
- velká kovadlina
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami
- kloub umožňující naklonění svěráku $\pm 50^\circ$ a otáčení svěráku $\pm 360^\circ$
- vřeteno a kličky zinkochromátovány.

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Přídavný pryžový nástavec proti omačkaní stolu
- Podrobnější informace naleznete v kategorii "Doplňky a příslušenství".

- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals
- joint allowing to topple vice $\pm 50^\circ$ and to rotate $\pm 360^\circ$
- main screw and levers zinc-chromated
- max. table thickness: 75 mm

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Optional rubber top piece to prevent marbs on table
- Further informations you can find on "Accessory".

tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability

- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC
- velká kovadlina
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami
- kloub umožňující naklonění svěráku $\pm 50^\circ$ a otáčení svěráku $\pm 360^\circ$
- vřeteno a kličky zinkochromátovány.

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals
- joint allowing to topple vice $\pm 50^\circ$ and to rotate $\pm 360^\circ$
- main screw and levers zinc-chromated

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Further informations you can find on "Accessory".

Handy KUS 80

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 01.02.01.01.0.0 | Handy KU 63 | 6,9 | 63 | 55 |
| 01.02.01.02.0.0 | Handy KU 80 | 8,9 | 80 | 70 |
| 01.02.01.03.0.0 | Handy KU 100 | 10,4 | 100 | 70 |
| 01.02.02.01.0.0 | Handy KUS 63 | 7,4 | 63 | 55 |
| 01.02.02.02.0.0 | Handy KUS 80 | 9,4 | 80 | 70 |
| 01.02.02.03.0.0 | Handy KUS 100 | 10,9 | 100 | 70 |

Minor 45 US



- celooceľový svěrák pro všestranné použití
- upínání na stůl pomocí svěrky
- prizmatická čelist pro lepší upínání profilovaného materiálu
- max. tloušťka stolu: 30 mm
- povrchová úprava: černěno

- all-steel vice for versatile use
- fastening to table by clamp
- prismatic jaw for easy clamping of profile material
- max. table thickness: 30 mm
- surface finish: blackened

- celooceľový svěrák pro všestranné použití
- upínání na stůl pomocí svěrky
- prizmatická čelist pro lepší upínání profilovaného materiálu
- kloub umožňující naklonění svěráku +/-90° a otáčení svěráku +/-360°
- max. tloušťka stolu: 45 mm
- povrchová úprava: černěno

- all-steel vice for versatile use
- fastening to table by clamp
- prismatic jaw for easy clamping of profile material
- joint allowing to topple vice +/-90° and to rotate +/-360°
- max table thickness: 45 mm
- surface finish: blackened

Minor 45 KUP



- celooceľový svěrák pro všestranné použití
- upínání na stůl pomocí vakuové přísavky o průměru 105 mm
- prizmatická čelist pro lepší upínání profilovaného materiálu
- kloub umožňující naklonění svěráku +/-90° a otáčení svěráku +/-360°
- povrchová úprava: černěno

- all-steel vice for versatile use
- fastening to table by vacuum suction cup (diameter 105 mm)
- prismatic jaw for easy clamping of profile material
- joint allowing to topple vice +/-90° and to rotate +/-360°
- surface finish: blackened

Minor 45 KUS



| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|--------------|-------------------------|--|--|
| 01.04.01.01.0.0 | Minor 45 US | 0,6 | 45 | 50 |
| 01.04.03.01.0.0 | Minor 45 KUS | 0,9 | 45 | 50 |
| 01.04.02.01.0.0 | Minor 45 KUP | 1,0 | 45 | 50 |

YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****Pioneer 03 Standard**

- univerzální ocelový stojanový instalatérský svěrák
- kvalitní ocelové čelisti
- stabilní podlaha
- polička pro odkládání nářadí
- pomocné otvory pro ohýbání trubek
- snadný transport a rychlé sestavení

PIONEER 03 HD

- zesílené nosné L profily
- zesílené boční desky
- jistící háček opatřen páčkou pro jednoruční používání

PIONEER 03 Standard

- vřeteno bez speciální povrchové úpravy

PIONEER 03 Lux

- vřeteno zinko-chromátováno

- universal stand-mounted steel pipe vice
- high quality steel jaws
- stable floor
- tool deposition plate
- auxiliary holes for simple pipe bending
- easily transportable and readily set up

PIONEER 03 HD

- strengthened supporting L profiles
- strengthened side plates
- safety hook with lever for one-hand use

PIONEER 03 Standard

- main screw without special surface finishment

PIONEER 03 Lux

- main screw zinc-chromated

- univerzální ocelový stolní instalatérský svěrák
- kvalitní ocelové čelisti
- pomocné otvory pro ohýbání trubek

PIONEER 03A HD

- zesílené boční desky
- jistící háček opatřen páčkou pro jednoruční používání

PIONEER 03A Standard

- vřeteno bez speciální povrchové úpravy

PIONEER 03A Lux

- vřeteno zinko-chromátováno

- universal stand-mounted steel pipe vice
- high quality steel jaws
- auxiliary holes for simple pipe bending

PIONEER 03A HD

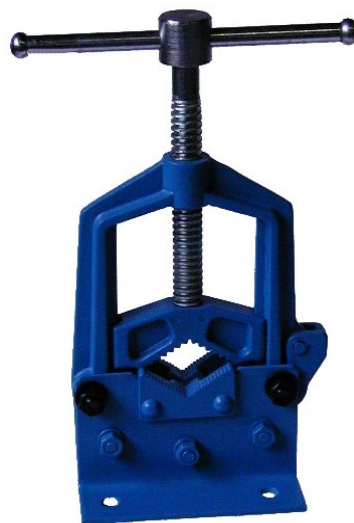
- strengthened side plates
- safety hook with lever for one-hand use

PIONEER 03A Standard

- main screw without special surface finishment

PIONEER 03A Lux

- main screw zinc-chromated

Pioneer 03A Standard

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Průměr upnutí Diameter of fasten ["] |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| 01.07.01.01.0.0 | Pioneer 03 Standard | 16 | 1/4"-3" |
| 01.07.01.01.1.0 | Pioneer 03 Lux | 16 | 1/4"-3" |
| 01.07.01.01.0.1 | Pioneer 03 HD Standard | 18 | 1/4"-3" |
| 01.07.01.01.1.1 | Pioneer 03 HD Lux | 18 | 1/4"-3" |
| 01.07.02.01.0.0 | Pioneer 03A Standard | 4,5 | 1/4"-3" |
| 01.07.02.01.1.0 | Pioneer 03A Lux | 4,5 | 1/4"-3" |
| 01.07.02.01.0.1 | Pioneer 03A HD Standard | 5,5 | 1/4"-3" |
| 01.07.02.01.1.1 | Pioneer 03A HD Lux | 5,5 | 1/4"-3" |

York 125 P Standard



- pneumatický řemeslnický svěrák umožňující otáčení o +/- 35°
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- velká kovadlina
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami

Upínací síla:

- při tlaku vzduchu 0,6 MPa 7,5 kN
- na přání je možno upínací sílu zvyšovat po 4 kN
- zdvih 4 mm

York P Standard

- upevnění k základové desce maticemi

York P Lux

- upevnění k základové desce klíčkami

York PT

- s čelistmi na trubky

Titan P

- se základovou deskou umožňující otáčení svěráku ±360°
- upevnění k základové desce maticemi

Titan PT

- s čelistmi na trubky
- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- ovládací pneumatická sada
- Podrobnější informace naleznete v katalogu pod kategorií "Doplňky a příslušenství".

- pneumatic craftsman parallel bench vice swivelling +/-35°
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals

Clamping force:

- air pressure 0,6 MPa 7,5 kN
- on request the clamping force can be increased by 4 kN
- stroke 4 mm

York P Standard

- fastening to base plate by nuts

York P Lux

- fastening to base plate by levers

York PT

- with pipe jaws

Titan P

- with basement plate swivelling 360°
- fastening to base plate by nuts

Titan PT

- with pipe jaws
- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert
- Pneu set

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] |
|------------------------|----------------------|-------------------------|--|--|
| 03.01.01.01.0.0 | York 125 P Standard | 28 | 125 | 115 |
| 03.01.01.01.1.0 | York 125 P Lux | 28 | 125 | 115 |
| 03.01.01.01.0.1 | York 125 PT Standard | 28 | 125 | 115 |
| 03.01.01.01.1.1 | York 125 PT Lux | 28 | 125 | 115 |
| 03.01.01.02.0.0 | York 150 P Standard | 38 | 150 | 125 |
| 03.01.01.02.1.0 | York 150 P Lux | 38 | 150 | 125 |
| 03.01.01.02.0.1 | York 150 PT Standard | 38 | 150 | 125 |
| 03.01.01.02.1.1 | York 150 PT Lux | 38 | 150 | 125 |
| 03.02.01.01.0.0 | Titan 200 P | 50 | 200 | 200 |
| 03.02.01.01.0.1 | Titan 200 PT | 50 | 200 | 200 |
| 03.02.01.02.0.0 | Titan 250 P | 55 | 250 | 200 |
| 03.02.01.02.0.1 | Titan 250 PT | 55 | 250 | 200 |

YORK®tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability**York 125 H Standard**

- hydraulický řemeslnický svěrák umožňující otáčení svěráku o $\pm 35^\circ$
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC
- velká kovadlina
- přesné válcové vedení
- vratidlo s bezpečnostními koncovkami

Upínací síla:

- hydraulický tlak 20 MPa 18,5 - 26,5 kN
- na přání 27 kN
- zdvih 4 mm

York H Standard

- upevnění k základové desce maticemi

York H Lux

- upevnění k základové desce kličkami

York HT

- s čelistmi na trubky

Titan H

- se základovou deskou umožňující otáčení svěráku $\pm 360^\circ$
- upevnění k základové desce maticemi

Titan HT

- s čelistmi na trubky

Volitelné příslušenství :

- Náhradní čelisti
- Vložky na čelisti
- Podrobnější informace naleznete v katalogu pod kategorií "Doplňky a příslušenství".

- hydraulic craftsman parallel bench vice swivelling $\pm 35^\circ$
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- large anvil
- precise guide roll
- reamer holder with safety terminals

Clamping force:

- hydraulic pressure 20 MPa 18,5 - 26,5 kN
- on request 27 kN
- stroke 4 mm

York H Standard

- fastening to base plate by nuts

York H Lux

- fastening to base plate by levers

York HT

- with pipe jaws

Titan H

- with basement plate swivelling 360°
- fastening to base plate by nuts

Titan HT

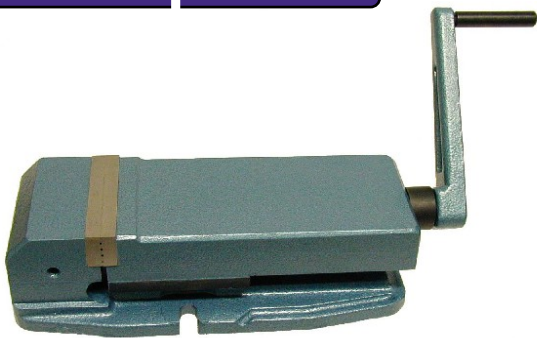
- with pipe jaws

Optional accessory :

- Reserve jaws
- Magnetic jaws insert

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Upínací síla Clamping force [kN] |
|------------------------|----------------------|-------------------------|--|--|--|
| 02.01.01.01.0.0 | York 125 H Standard | 21,8 | 125 | 115 | 18,5 |
| 02.01.01.01.0.1 | York 125 HT Standard | 21,8 | 125 | 115 | 18,5 |
| 02.01.01.01.1.0 | York 125 H Lux | 21,8 | 125 | 115 | 18,5 |
| 02.01.01.01.1.1 | York 125 HT Lux | 21,8 | 125 | 115 | 18,5 |
| 02.01.01.02.0.0 | York 150 H Standard | 31,8 | 150 | 125 | 26,5 |
| 02.01.01.02.0.1 | York 150 HT Standard | 31,8 | 150 | 125 | 26,5 |
| 02.01.01.02.1.0 | York 150 H Lux | 31,8 | 150 | 125 | 26,5 |
| 02.01.01.02.1.1 | York 150 HT Lux | 31,8 | 150 | 125 | 26,5 |
| 02.02.01.01.0.0 | Titan 200 H | 42,4 | 200 | 200 | 26,5 |
| 02.02.01.01.0.1 | Titan 200 HT | 42,4 | 200 | 200 | 26,5 |
| 02.02.01.02.0.0 | Titan 250 H | 47,4 | 250 | 200 | 26,5 |
| 02.02.01.02.0.1 | Titan 250 HT | 47,4 | 250 | 200 | 26,5 |

ProGrip P 125

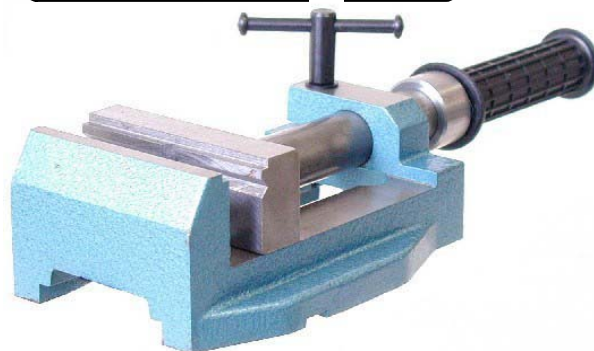


- příruční strojní svěrák
 - rychloupínací systém
 - zakrytý pohybový šroub
 - pohyblivá čelist s podélným a příčným prizmatem
-
- handy machine vice
 - quick-clamp system
 - covered main screw
 - moving jaw with longitudinal and traverse prism

- strojní svěrák s přesným vedením
 - zakrytý pohybový šroub
 - čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
 - základová deska umožňující otáčení svěráku
 - Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".
-

- machine vice with precise guideway
- covered driving screw
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- basement plate allowing rotation of vice
- Further informations you can find on "Accessory".

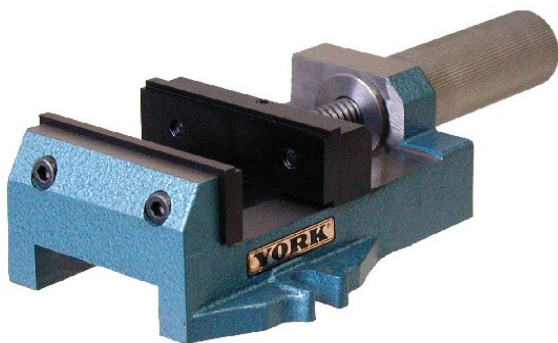
MBV 2000_100



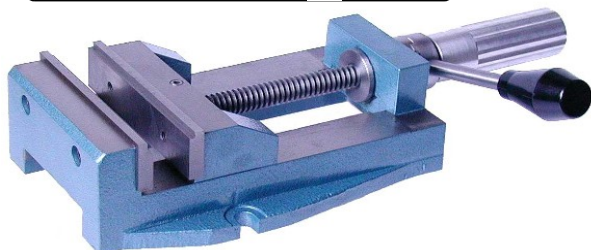
- příruční strojní svěrák
 - čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
 - masivní hliníková rukojeť
 - čelist s podélným a příčným prizmatem
 - měkké obrobitelné čelisti
 - Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".
-

- handy machine vice
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- solid aluminium handle
- jaw with longitudinal and transverse prism
- soft machinable jaws
- Further informations you can find on "Accessory".

MBV 2001_100



| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Výška čelistí Height of jaws [mm] |
|------------------------|---------------|-------------------------|--|--|---|
| 01.05.02.01.0.0 | ProGrip P 100 | 11 | 100 | 150 | 32 |
| 01.05.02.02.0.0 | ProGrip P 125 | 20 | 125 | 160 | 40 |
| 01.05.02.03.0.0 | ProGrip P 160 | 33 | 160 | 200 | 50 |
| 01.05.01.01.0.0 | MBV 2000_100 | 5,5 | 100 | 100 | 32 |
| 01.05.01.02.0.0 | MBV 2001_100 | 6,2 | 100 | 100 | 34 |
| 01.05.01.02.1.0 | MBV 2001_135 | 10,5 | 135 | 150 | 35 |

YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****MBV 2002_135**

- příruční strojní svěrák
- mechanický posilovač upínací síly
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- masivní hliníková rukojeť
- měkké obrobitelné čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- handy machine vice
- mechanical force amplifier of clamping force
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- solid aluminium handle
- soft machinable jaws
- Further informations you can find on "Accessory".

- příruční pneumatický strojní svěrák
- rychloupínací systém
- pneumatický válec vestavěn do rukojeti
- zachována možnost ručního upínání
- zakrytý pohybový šroub
- pohyblivá čelist s podélným a příčným prizmatem

Upínací síla:

- zdvih 4 mm

Volitelné příslušenství :

- ovládací pneumatická sada
- Podrobnější informace naleznete v katalogu pod kategorií "Doplňky a příslušenství".

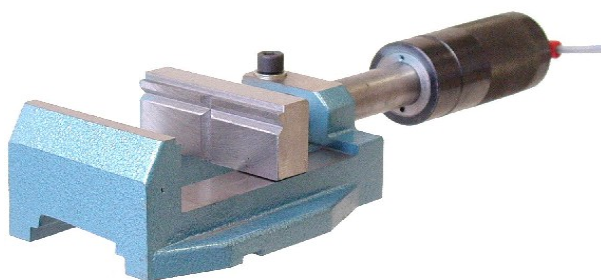
- handy pneumatic machine vice
- quick-clamp system
- pneumatic cylinder integrated into handle
- preserved possibility of hand operating
- covered main screw
- moving jaw with longitudinal and traverse prism

Clamping force:

- stroke 4 mm

Optional accessory :

- For more detailed information see the catalogue under the category "Attachments and accessories".

MBV 2000 P 100

- příruční pneumatický strojní svěrák
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- pneumatický válec vestavěn do rukojeti
- zachována možnost ručního upínání

Upínací síla:

- při tlaku vzduchu 0,8 MPa 3,5 - 5,5 kN
- zdvih 4 mm

Volitelné příslušenství :

- měkké obrobitelné čelisti
- ovládací pneumatická sada
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- handy pneumatic machine vice
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- pneumatic cylinder integrated into handle
- preserved possibility of hand operating

Clamping force:

- air pressure 0,8 MPa 3,5 - 5,5 kN
- stroke 4 mm

Optional accessory :

- soft machinable jaws

- Further informations you can find on "Accessory".

MBV 2001 P 100

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Výška čelistí Height of jaws [mm] |
|------------------------|----------------|-------------------------|--|--|---|
| 01.05.01.03.0.0 | MBV 2002_100 | 6,5 | 100 | 100 | 34 |
| 01.05.01.03.1.0 | MBV 2002_135 | 10,9 | 135 | 150 | 35 |
| 03.03.01.01.0.0 | MBV 2000 P 100 | 6,7 | 100 | 100 | 32 |
| 03.03.01.02.0.0 | MBV 2001 P 100 | 8 | 100 | 100 | 34 |
| 03.03.01.02.1.0 | MBV 2001 P 135 | 12,3 | 135 | 150 | 35 |

MBV 2001 H 135



- příruční strojní svěrák
- mechanický posilovač upínací síly
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- nastavitelná velikost upínací síly
- bez deformace upínaného dílce
- měkké obrobitelné čelisti
- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- handy machine vice
- mechanical force amplifier of clamping force
- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- adjustable measurement of fastening force
- without deformation of fastening component
- soft machinable jaws
- Further informations you can find on "Accessory".

SV 100



- lehký vrtačkový svěrák
- prizmatické čelisti
- přesné vedení pomocí vodících tyčí

- Light drill vice
- Prismatic jaws
- Precision rod guiding

MBV 2001 F 135



- příruční hydraulický strojní svěrák
- čelisti z vysoce kvalitní oceli kaleny na 52-54 HRC.
- základní nastavení pomocí matice

Upínací síla:

- hydraulický tlak 20 MPa 8,5 - 18,5 kN
- zdvih 4 mm
- měkké obrobitelné čelisti

- Podrobnější informace naleznete v "Příslušenství".

- handy hydraulic machine vice

- jaws made of high-quality steel hardened to 52-54 HRC
- basic setting by nut

Clamping force:

- hydraulic pressure 20 MPa 8,5 - 18,5 kN
- stroke 4 mm
- soft machinable jaws

- Further informations you can find on "Accessory".

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Výška čelistí Height of jaws [mm] | Upínací síla Clamping force [kN] |
|------------------------|----------------|-------------------------|--|--|--|--|
| 02.03.01.01.0.0 | MBV 2001 H 100 | 7,5 | 100 | 100 | 34 | 8,5 |
| 02.03.01.01.1.0 | MBV 2001 H 135 | 11,8 | 135 | 150 | 35 | 18,5 |
| 01.05.03.01.0.0 | MBV 2001 F 100 | 6,8 | 100 | 100 | 34 | - |
| 01.05.03.01.1.0 | MBV 2001 F 135 | 11,2 | 135 | 150 | 35 | - |
| 01.05.04.01.0.0 | SV 100 | 3,5 | 100 | 95 | 30(15) | - |

YORK**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****HV 510**

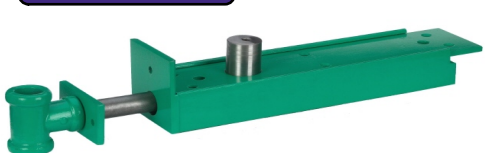
- vřetena pro truhlářské stoly
- kvalitní válcovaný závit
- odlitky ze šedé litiny
- otvor pro vratidlo o průměru 28 mm

- workbench spindels for wood-work tables
- quality rolled thread
- cast iron casting
- opening for wrench diameter 28 mm

HV 515

- vřetena pro truhlářské stoly s dvojitým vedením
- kvalitní válcovaný závit
- odlitky ze šedé litiny
- otvor pro vratidlo o průměru 28 mm

- workbench spindels for wood-work tables with double guideway
- quality rolled thread
- cast iron casting
- opening for wrench diameter 28 mm

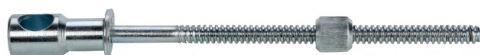
HV 519

- vřetena pro truhlářské stoly s ocelovým plochým vedením
- kvalitní válcovaný závit
- otvor pro vratidlo o průměru 28 mm

- workbench spindels for wood-work tables with flat steel guide
- quality rolled thread
- opening for wrench diameter 28 mm

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Závit Thread [mm] | Celková délka Total length [mm] | Pracovní délka Working length [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|----------------------|------------------------------------|--|
| 04.03.01.01.0.0 | HV 510 | 3,4 | Tr 28x5 | 535 | 390 |
| 04.03.01.02.0.0 | HV 511 | 2,4 | Tr 28x5 | 330 | 165 |
| 04.03.01.03.0.0 | HV 512 | 1,5 | Tr 24x5 | 255 | 100 |
| 04.03.01.07.0.0 | HV 517 | 2,1 | Tr 24x5 | 400 | 320 |
| 04.03.01.04.0.0 | HV 514 | 2,5 | Tr 22x5 | 435 | 280 |
| 04.03.01.05.0.0 | HV 515 | 4,0 | Tr 24x5 | 390 | 205 |
| 04.03.01.06.0.0 | HV 516 | 8,6 | Tr 28x5 | 550 | 335 |
| 04.03.01.08.0.0 | HV 519 | 9,7 | Tr 28x5 | 580 | 250 |

HV 511**HV 512****HV 517****HV 514****HV 516**

HV 521

- celocelové vřeteno pro truhlářské stoly
- kvalitní válcovaný závit
- otvor pro vratidlo o průměru 23 mm

- all-steel workbench spindels for wood-work tables
- quality rolled thread
- opening for wrench diameter 23 mm

SRL 200

- 2 velikosti - pracovní délka 200mm a 300mm
- robustní válcovaný závit s velkým stoupáním Tr 28x8
- masivní matice a přitlačná hlavice s rychloupínacím zámkem
- univerzální použití pro různé zástavby
- na vyžádání je možná úprava vodící matice a přitlačné hlavice

- 2 sizes – working length 200 mm and 300 mm
- Robust Tr 28x8 cylindrical thread with large pitch
- Massive nuts and pressure head with rapid-clamping lock
- Universal application for various in-structures
- On request the guiding nut and pressure head can be modified

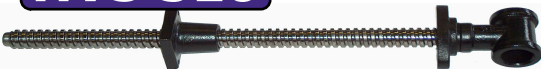
| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Závit Thread [mm] | Celková délka Total length [mm] | Pracovní délka Working length [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|----------------------|------------------------------------|--|
| 04.03.01.09.0.0 | HV 521 | 1,5 | Tr 18x4 | 325 | 200 |
| 04.03.05.01.0.0 | SRL 200 | 3,9 | Tr 28x8 | - | 200 |
| 04.03.05.02.0.0 | SRL 300 | 4,3 | Tr 28x8 | - | 300 |

YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****HVR 802**

- tradiční hoblicové vřeteno pro truhlářské stoly
 - kvalitní trapézový závit
 - přesné vedení pomocí vodících tyčí
-
- traditional workbench spindels for wood-work tables
 - high quality trapezoidal thread
 - Precision rod guiding

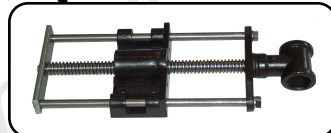
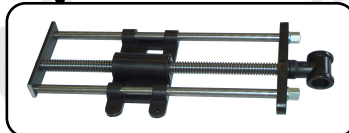
HVRQ 802

- možnost rychlého rozevření a sevření bez použití hlavního vřetene
 - vřetena pro truhlářské stoly s dvojitým vedením
 - kvalitní trapézový závit
 - přesné vedení pomocí vodících tyčí
-
- Fast opening and clamping without the use of the main spindle
 - workbench spindels for wood-work tables with double guideway
 - high quality trapezoidal thread
 - precision rod guiding

HVS 510

- vřetena pro truhlářské stoly
 - speciální rychlozávit Tr 28x8
 - odlitky ze šedé litiny
-
- workbench spindels for wood-work tables
 - Special Tr 28x8 fast thread
 - cast iron casting

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Závit Thread [mm] | Celková délka Total length [mm] | Pracovní délka Working length [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|----------------------|------------------------------------|--|
| 04.03.01.10.0.0 | HVR 801 | 9 | Tr 24x5 | 402 | 205 |
| 04.03.01.11.0.0 | HVR 802 | 16 | Tr 24x5 | 552 | 360 |
| 04.03.01.12.0.0 | HVR 803 | 17 | Tr 24x5 | 604 | 390 |
| 04.03.01.10.1.0 | HVRQ 801 | 9 | Tr 24x5 | 402 | 205 |
| 04.03.01.11.1.0 | HVRQ 802 | 16 | Tr 24x5 | 552 | 360 |
| 04.03.01.12.1.0 | HVRQ 803 | 17 | Tr 24x5 | 604 | 390 |
| 04.03.01.05.1.0 | HVQ 515 | 4 | Tr 24x5 | 390 | 220 |
| 04.03.01.06.1.0 | HVQ 516 | 8,6 | Tr 28x5 | 550 | 350 |
| 04.03.01.01.2.0 | HVS 510 | 3,4 | Tr 28x8 | 535 | 390 |
| 04.03.01.02.2.0 | HVS 511 | 2,4 | Tr 28x8 | 330 | 165 |
| 04.03.01.08.2.0 | HVS 519 | 9,7 | Tr 28x8 | 580 | 250 |
| 04.03.01.06.2.0 | HVS 516 | 8,6 | Tr 28x8 | 550 | 350 |

HVQ 515**HVQ 516****HVS 511****HVS 516**

TZ 50



- truhlářská ztužidla z kvalitní oceli
- válcovaný trapézový závit Tr 18x4 o délce 80 mm
- výkyvná opěrka na konci šroubu pro přesné upínání
- rukojeť z kvalitního bukového dřeva
- jednoduchá manipulace

TZ BS

- přídatný šroub na ztužidla TZ k bočnímu upínání
- podrobnější informace viz "Přídatný šroub na ztužidla TZ" v této kategorii

Volitelné příslušenství :

TZ ND

- přídatné pryžové nástavce proti omačkání upínaných součástí
- pro výkyvnou opěrku

TZ NH

- přídatné pryžové nástavce proti omačkání upínaných součástí
- pro pevnou opěru
- Podrobnější informace naleznete v katalogu pod kategorií "Doplňky a příslušenství".

- joinery handscrews made of high quality steel
- rolled trapezoidal thread Tr 18x4, 80mm long
- tilting support at the end of the screw for accurate clamping
- handle made of high quality beech wood
- easy handling

TZ BS

- press auxiliary screw for side fixing.
- for detailed information see "auxiliary screw of tz frame clamp" in this category

Optional accessory :

TZ ND

- optional rubber top pieces to prevent marbs on the clamped pieces
- for tilting support

TZ NH

- optional rubber top pieces to prevent marbs on the clamped pieces
- for fixed support
- For more detailed information see the catalogue under the category "Attachments and accessories".

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Celková délka Total length [mm] | Hloubka upnutí Throat depth [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| 04.01.01.01.0.0 | TZ 15 | 1,4 | 150 | 258 | 80 |
| 04.01.01.02.0.0 | TZ 20 | 1,5 | 200 | 308 | 80 |
| 04.01.01.03.0.0 | TZ 25 | 1,7 | 250 | 358 | 105 |
| 04.01.01.04.0.0 | TZ 30 | 2,1 | 300 | 415 | 115 |
| 04.01.01.05.0.0 | TZ 35 | 2,2 | 350 | 475 | 115 |
| 04.01.01.06.0.0 | TZ 40 | 2,7 | 400 | 540 | 120 |
| 04.01.01.07.0.0 | TZ 50 | 3,3 | 500 | 615 | 165 |
| 04.01.01.08.0.0 | TZ 60 | 3,6 | 600 | 720 | 165 |
| 04.01.01.09.0.0 | TZ 70 | 3,8 | 700 | 830 | 165 |
| 04.01.01.10.0.0 | TZ 80 | 4,4 | 800 | 935 | 165 |
| 04.01.01.11.0.0 | TZ 100 | 5,0 | 1000 | 1135 | 165 |
| 04.01.01.12.0.0 | TZ 125 | 5,6 | 1250 | 1380 | 165 |
| 04.01.01.13.0.0 | TZ 150 | 6,3 | 1500 | 1635 | 165 |
| 04.01.01.14.0.0 | TZ 175 | 7,0 | 1750 | 1890 | 165 |
| 04.01.01.15.0.0 | TZ 200 | 7,7 | 2000 | 2135 | 165 |
| 04.01.01.16.0.0 | TZ 220 | 8,3 | 2200 | 2335 | 165 |
| 04.01.01.17.0.0 | TZ 250 | 9,3 | 2500 | 2645 | 165 |

YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****FG 509 set**

- figovačka pro truhláře
- dodáváno jako komplet
- joinery plate clamp
- supplied as an assembly

TZ BS

- přidavný šroub na ztužidla TZ k bočnímu upínání
- válcovaný závit Tr 18x4 o délce 80 mm
- výkyvná opěrka na konci šroubu pro přesné upínání
- rukojeť z kvalitního bukového dřeva
- jednoduchá manipulace
- press auxiliary screw for side fixing.
- rolled thread Tr 18x4, length 80 mm
- tilting support at the end of the screw for accurate clamping
- handle made of high quality beech wood
- easy handling

DU 1000

- trapézový závit
- masivní tělo svěráku
- možnost přestavení svěrné délky
- velká klika pro utahování
- Trapezoidal thread
- The vice's massive body
- Adjustable clamping length
- Large clamping handle

PC 25

- ocelová upínací a přítlačná hlavice s jakostním zinkovaným vřetenem
- vratidlo opatřeno nýtovanými koncovkami
- povrchová úprava práškovou barvou
- vřeteno Tr 16x4, zajišťovací šroub M12
- součástí svěrky není dřevěná tyč
- Steel clamping and pressure head with quality zinc-plated spindle
- Tackle with riveted end pieces
- Powder paint surface finish
- Tr 16x4 spindle, M12 safety nut

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Závit Thread [mm] | Šířka Width [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|--|----------------------|---------------------|
| 04.03.02.01.0.0 | FG 509 set | 0,9 | - | Tr 16x4 | - |
| 06.02.02.01.0.0 | TZ BS | 0,4 | - | - | - |
| 04.03.04.01.0.0 | DU 1000 | 13,2 | 1000 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.02.0.0 | DU 1200 | 14,5 | 1200 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.03.0.0 | DU 1500 | 16,1 | 1500 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.04.0.0 | DU 1800 | 17,5 | 1800 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.05.0.0 | DU 2000 | 19,4 | 2000 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.06.0.0 | DU 2200 | 20,5 | 2200 | Tr 24x5 | 85 |
| 04.03.04.07.0.0 | DU 2500 | 22,2 | 2500 | Tr 24x5 | 85 |
| 06.02.03.11.0.0 | PC 25 | 0,8 | cca 1000 | M12 | 25 |

VLS 120 Standard



- vícenásobný stahovák pro lepení spárovek
- rychlost a jednoduchost sestavování
- rovinnost lepených spárovek zajištěná stálým tlakem svěrných tyčí
- upínání kvalitními trapézovými šrouby
- tloušťka spárovky max. 50 mm, do 25 mm s podložkou.
- šířka lepené desky max. 120 cm.
- široký rozsah použití

VLS Standard

- svěrné tyče z oceli se speciální úpravou povrchu
- čtyři tyče + dva mechanismy upnutí (dva upínače a dva dorazy) + klika

VLS 100 LUX

- svěrné tyče z profilové hliníkové slitiny
- čtyři tyče + dva mechanismy upnutí (dva upínače a dva dorazy) + klika
- maximální pevnost při nízké hmotnosti

T

- jedna tyč

HUK

- mechanismus upnutí (upínač a doraz) + klika

- multiple clamp gluing batten boards
- quick and simple assembly
- flatness of edge-glued batten boards is maintained by permanent pressure of clamping rods
- clamping by high-quality trapezoidal screws
- maximum batten board thickness 50 mm, with underlay 25 mm.
- maximum glued board width 120 cm.
- wide scope of use

VLS Standard

- steel clamping rods with a special surface finish
- four rods + two clamping mechanisms (two clamps and two stops) + crank

VLS 100 LUX

- Aluminium alloy section clamping bars
- four rods + two clamping mechanisms (two clamps and two stops) + crank
- max firm clamping at low weight

T

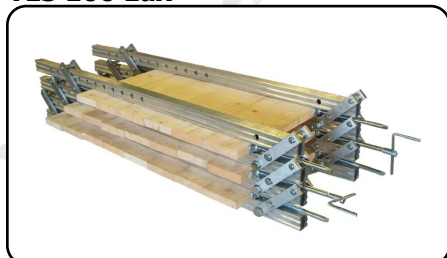
- single rod

HUK

- clamping mechanism (clamp and stop) + crank

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Celková délka Total length [mm] | Pracovní délka Working length [mm] |
|------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|
| 04.03.03.01.0.0 | VLS 120 Standard | 28 | 1500 | 120 |
| 04.03.03.02.0.0 | T 120 Standard | 5,60 | 1500 | 120 |
| 04.03.03.03.1.0 | VLS 100 Lux | 2,80 | 1250 | 100 |
| 04.03.03.04.1.0 | T 100 Lux | 16 | 1250 | 100 |
| 04.03.03.09.1.0 | HUK Standard | 2,80 | | |
| 04.03.03.10.1.0 | HUK Lux | 2,50 | | |
| 06.02.03.01.0.0 | PAD | 0,10 | | |

VLS 100 Lux



YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****FC 120**

- svěrka pro kladení plovoucích laminátových podlah
- redukuje mezery mezi parketami

FC 120

- kvalitní válcovaný závit Tr 12x3 o délce 50 mm
- výkyvná opěrka na konci šroubu pro přesné upínání
- plastický nástavec proti poškození stěny
- rukojeť z kvalitního bukového dřeva

FC B

- dvě části spojené pásem umožňují pracovat na rozlehlých podlahách
- spolehlivý pákový mechanismus
- pracovní délka: 0,3 - 4 m

FC V

- přídatná přísavka ke svěrce FC B
- pro stahování podlah, kde není možno umístit oba konce svěrky FC B

FC B

- clamp for instalation of floating floors
- reduce spaces between floor boards

FC 120

- quality rolled thread Tr 12x3, 50mm long
- tilting support at the end of the screw for accurate clamping
- plastic top piece to prevent marbs on the walls
- handle made of high quality beech wood

FC B

- two parts conected with belt allowing to press together large floors
- reliable lever mechanism
- working length: 0,3 - 4 m

FC V

- auxiliary suction cup for FC B clamp
- for pressing together floors where it is not possible to place both ends of FC B

FC V

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] |
|------------------------|-------------|-------------------------|
| 04.02.01.01.0.0 | FC 120 | 0,5 |
| 04.02.01.02.0.0 | FC B | 0,9 |
| 04.02.01.03.0.0 | FC V | 0,4 |

NPZ 150



- nože vyrobeny z vysoce kvalitní oceli
- ruční pákové nůžky s převodem
- bezpečnostní pružina
- edges made from high quality steel
- Hand lever shears with gear
- Safety spring

NP 100 N



- nože vyrobeny z vysoce kvalitní oceli
- jednoduché pákové nůžky
- jednoduchá manipulace

NP N

- s nástavcem pro upnutí do svěráku

- edges made from high quality steel
- simple lever scissors
- easy handling

NP N

- with extension for clamping in vice

ROP 500



- ruční ohýbačka plechu
- použití ve svěráku
- robustní konstrukce
- polohovací šrouby

- Hand sheet metal bender
- use in vice
- robust design
- positioning screws

ROP 500 U



- ruční ohýbačka plechu
- úhlové odměřování s dorazem
- použití ve svěráku
- robustní konstrukce
- polohovací šrouby

- Hand sheet metal bender
- Angle reading with stopper
- use in vice
- robust design
- positioning screws

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | max Tl.plechu Max. sheet thickness [mm] | Délka ostří Edge length [mm] | Šířka plechu Sheets width [max. mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|--|------------------------------------|---|
| 05.01.01.02.0.0 | NPZ 150 | 9,5 | 5 | 150 | - |
| 05.01.01.01.0.0 | NP 100 | 1,5 | 2 | 100 | - |
| 05.01.01.01.0.1 | NP 100 N | 1,6 | 2 | 100 | - |
| 05.01.01.03.0.0 | ROP 500 | 10,5 | 1,5 | - | 500 |
| 05.01.01.03.1.0 | ROP 500 U | 11 | 1,5 | - | 500 |



tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability

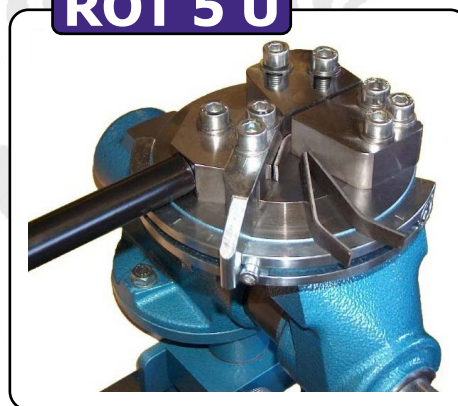
ROT 5



- ruční ohýbačka tyčí
- použití ve svěráku
- nastavitelné čelisti
- hand bar bender
- use in vice
- adjustable jaws

- ruční ohýbačka tyčí
- úhlové odměřování s dorazem
- použití ve svěráku
- nastavitelné čelisti
- hand bar bender
- Angle reading with stopper
- use in vice
- adjustable jaws

ROT 5 U



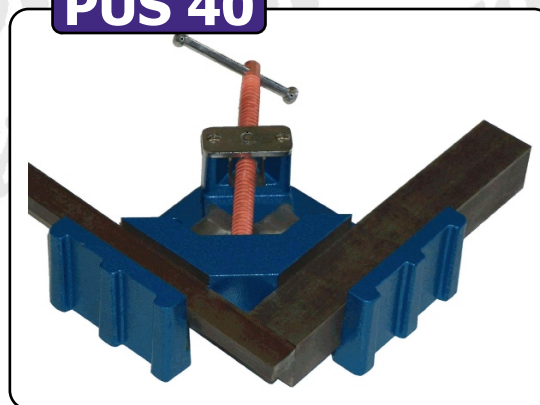
- zámečnická svěrka na principu svěráku
- rychlé a pevné upnutí
- spojování plechových dílců
- Metal worker's clamp on a vice principle
- Quick and firm clamping
- Joining of sheet metal parts

ZM 45



- Pravoúhlý svěrák
- upínání dílců pro klížení nebo svařování
- zaručený pravý úhel spojovaných dílců
- možnost různé silných spojovaných dílců
- Rectangular vice
- Clamping of parts to be glued or welded
- Parts joined at true right angle
- Parts being joined can be of different thickness

PUS 40



| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Šířka čelistí Width of jaws [mm] | Délka upnutí Length of fasten [mm] | Výška čelistí Height of jaws [mm] | Rozsah nastavení Range of adjustment [mm] | Ohýbaný profil Bent section [max. mm] | Ohýbaný průměr Bent diameter [max. mm] |
|------------------------|-------------|----------------------------|--|--|---|---|--|---|
| 05.01.01.04. 0.0 | ROT 5 | 7,5 | - | - | - | - | 5x25 | 10 |
| 05.01.01.04. 1.0 | ROT 5 U | 8 | - | - | - | - | 5x25 | 10 |
| 05.01.02.01. 0.0 | ZM 45 | 0,5 | 45 | 50 | - | - | - | - |
| 05.02.01.01. 0.0 | PUS 40 | 5,2 | - | - | 40 | 0-65 | - | - |
| 05.02.01.02. 0.0 | PUS 60 | 8,3 | - | - | 60 | 0-100 | - | - |

TD 200



- teleskopický držák pro svěráky York 100, 125, 150 a Extra
- umožňuje výškově nastavit svěrák do požadované pozice
- rozsah nastavení: 0 - 200 mm
- telescopic holder of vices York 100, 125, 150 a Extra
- allowing to adjust the vice to the right position
- range of adjustment: 0 - 200 mm

PTS 100



- sklápovač svěráků
- nenamáhavé sklopení svěráku pod desku stolu
- váha svěráku vyvažována pneumatickou pružinou
- zajištění svislé polohy šroubem
- sklápovač lze použít pro svěráky York 100 a 125
- na zakázku možno přidat polohovač pro přesné nastavení 30°, 45°, 60°, 90°. Popř. i jiných úhlů.
- vice tipper
- the vice is easy tipped under the table top
- the vice weight is balanced by a pneumatic spring
- secured in the vertical position by screw
- the tipper can be used for York 100 and 125 vices
- a device for accurate setting of 30°, 45°, 60° and 90° is available optionally, and also for other angles.

PTT 100



- sklápovač svěráků s teleskopickým držákem
- umožňuje výškově nastavit svěrák do požadované pozice
- snadné sklopení svěráku pod desku stolu
- váha svěráku vyvažována pneumatickou pružinou
- zajištění svislé polohy šroubem
- rozsah nastavení: 0 - 130 mm
- pro svěráky York 100 a York 125
- možno použít i pro jiný typ výrobků
- Vice tipper with telescopic holder
- allowing to adjust the vice to the right position
- the vice is easy tipped under the table top
- the vice weight is balanced by a pneumatic spring
- secured in the vertical position by screw
- range of adjustment: 0 - 130 mm
- for York 100 and York 125 vices
- Can be also used for different types of products

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | Rozsah nastavení Range of adjustment [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|--|
| 06.01.03.01.0.0 | TD 200 | 8,6 | 0 - 200 |
| 06.01.03.02.0.0 | PTS 100 | 7,2 | - |
| 06.01.03.03.0.0 | PTS 125 | 7,2 | - |
| 06.01.03.04.0.0 | PTT 100 | 12,5 | 0 - 130 |
| 06.01.03.05.0.0 | PTT 125 | 12,5 | 0 - 130 |

PTS 125



YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****KU M12**

- mnohostraně použitelný kloubový držáček

KU

- upínání na stůl šrouby

KUS

- upínání na stůl pomocí svěrky

KUP

- upínání na stůl pomocí vakuové přísavky o průměru 105 mm

M12

- koncový závit M12

- kloub umožňující naklonění $\pm 50^\circ$ a otáčení $\pm 360^\circ$ **M8**

- koncový závit M8

- kloub umožňující naklonění $\pm 90^\circ$ a otáčení $\pm 360^\circ$

- widely applicable knuckle joint holder

KU

- fastening to table by screws

KUS

- fastening to table by clamp

KUP

- fastening to table by vacuum suction cup (diameter 105 mm)

M12

- koncový závit M12

- joint allowing to topple $\pm 50^\circ$ and to rotate $\pm 360^\circ$ **M8**

- koncový závit M8

- joint allowing to topple $\pm 90^\circ$ and to rotate $\pm 360^\circ$ **Pneu set 1**

- ovládání pneumatického válce

Pneu set 1

- Sada obsahuje:

- nožní ventil

- šroubení

- propojovací hadice

- jednotka úpravy vzduchu

Pneu set 2

- Sada obsahuje:

- ruční ventil

- propojovací hadice

- jednotka úpravy vzduchu

- pneumatic cylinder control

Pneu set 1

- The assembly contains:

- foot valve

- screw union

- interconnecting hose

- air treatment unit

Pneu set 2

- The assembly contains:

- manual valve

- interconnecting hose

- air treatment unit

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] | max. Tloušťka stolu max. Table thickness [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------|---|
| 06.01.06.01.0.0 | KU M12 | 2,6 | ---- |
| 06.01.05.01.0.0 | KUS M8 | 0,4 | 45 |
| 06.01.07.01.0.0 | KUS M12 | 2,9 | 75 |
| 06.01.04.01.0.0 | KUP M8 | 0,6 | ---- |
| 06.04.01.01.0.0 | Pneu set 1 | - | - |
| 06.04.01.02.0.0 | Pneu set 2 | - | - |

KUS M12**KUP M8****Pneu set 2**

TZ ND



- přídatné pryžové nástavce proti omačkání upínaných součástí
- pro všechny ztužidla TZ
- jednoduchá manipulace

TZ ND

- přídatný pryžový nástavec proti omačkání stolu
- pro výkyvnou opěrku

TZ NH

- pro pevnou opěru

- optional rubber top pieces to prevent marbs on the clamped pieces

- available for all TZ handscrews

- easv handling

- náhradní čelisti pro strojní svěráky MBV
- dodáváno po 1ks

BCL L

- tvrdá hladká čelist

BCL R

- čelist s podélným a příčným prizmatem

BCL M

- měkká obrobitelná čelist

- spare jaws for MBV machine vices

- supplied by piece

BCL L

- hard, smooth jaw

BCL R

- jaw with longitudinal and transverse prism

BCL M

- soft machinable jaw

NCL 063



- náhradní čelisti pro všechny svěráky York
- dodáváno jako pár

- reserve jaws for all York vices

- supplied as an couple

BCL 100 R



| Obj. číslo Order No | Typ Type | Šířka čelistí Width of jaws [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------------------|
| 06.02.01.01.0.0 | TZ ND | - |
| 06.02.01.02.0.0 | TZ NH | - |
| 06.03.01.01.0.0 | BCL 100 L | 100 |
| 06.03.01.01.1.0 | BCL 100 R | 100 |
| 06.03.01.01.2.0 | BCL 100 M | 100 |
| 06.03.01.02.0.0 | BCL 135 L | 135 |
| 06.03.01.02.1.0 | BCL 135 R | 135 |
| 06.03.01.02.2.0 | BCL 135 M | 135 |
| 06.01.01.01.0.0 | NCL 063 | 63 |
| 06.01.01.02.0.0 | NCL 080 | 80 |
| 06.01.01.03.0.0 | NCL 100 | 100 |
| 06.01.01.04.0.0 | NCL 125 | 125 |
| 06.01.01.05.0.0 | NCL 150 | 150 |
| 06.01.01.06.0.0 | NCL 200 | 200 |
| 06.01.01.07.0.0 | NCL 250 | 250 |

YORK®**tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability****MD**

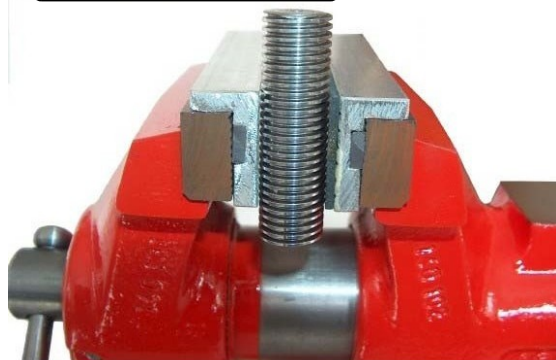
- univerzální materiálový doraz pro strojní svěráky MBV
 - možno libovolně nastavit pro různédruhy výrobků
-
- Universal material stopper for machine vices - MBV
 - Can be set for different types of products as required

PAD

- přidavné tlačítko pro rozložení tlaku
 - použití pro VLS 120 a FG 509
-
- Add-on pressure distribution bush-button
 - Used for VLS 120 and FG 509

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Hmotnost Weight [kg] |
|------------------------|-------------|-------------------------|
| 06.03.02.01.0.0 | MD | - |
| 06.02.03.01.0.0 | PAD | 0 |

MCL 100 G



- přídavné magnetické vložky na čelisti z hliníkové slitiny
- vlisovaný magnetický pásek pro snadné upevnění na čelist
- možno vyrobit v délkách dle přání
- různé povrchy pro široké spektrum použití
- dodáváno jako pár

MCL H

- povrch Hliník

MCL K

- povrch Korek

MCL G

- povrch Pryž

MCL P

- povrch Plst'

- optional magnetic jaw inserts made of aluminium alloy
- pressed-in magnetic strip facilitates fastening to the jaws
- also available in lengths to client's specification
- diverse faces for a wide range of applications
- supplied as an couple

MCL H

- face Aluminium

MCL K

- face Cork

MCL G

- face Rubber

MCL P

- face Felt

| Obj. číslo Order No | Typ Type | Šířka čelistí Width of jaws [mm] |
|------------------------|-------------|-------------------------------------|
| 06.01.02.01.0.0. | MCL 063 H | 63 |
| 06.01.02.02.0.0. | MCL 080 H | 80 |
| 06.01.02.03.0.0. | MCL 100 H | 100 |
| 06.01.02.04.0.0. | MCL 125 H | 125 |
| 06.01.02.05.0.0. | MCL 150 H | 150 |
| 06.01.02.06.0.0. | MCL 200 H | 200 |
| 06.01.02.07.0.0. | MCL 250 H | 250 |
| 06.01.02.01.1.0. | MCL 063 K | 63 |
| 06.01.02.02.1.0. | MCL 080 K | 80 |
| 06.01.02.03.1.0. | MCL 100 K | 100 |
| 06.01.02.04.1.0. | MCL 125 K | 125 |
| 06.01.02.05.1.0. | MCL 150 K | 150 |
| 06.01.02.06.1.0. | MCL 200 K | 200 |
| 06.01.02.07.1.0. | MCL 250 K | 250 |
| 06.01.02.01.2.0. | MCL 063 G | 63 |
| 06.01.02.02.2.0. | MCL 080 G | 80 |
| 06.01.02.03.2.0. | MCL 100 G | 100 |
| 06.01.02.04.2.0. | MCL 125 G | 125 |
| 06.01.02.05.2.0. | MCL 150 G | 150 |
| 06.01.02.06.2.0. | MCL 200 G | 200 |
| 06.01.02.07.2.0. | MCL 250 G | 250 |
| 06.01.02.01.3.0. | MCL 063 P | 63 |
| 06.01.02.02.3.0. | MCL 080 P | 80 |
| 06.01.02.03.3.0. | MCL 100 P | 100 |
| 06.01.02.04.3.0. | MCL 125 P | 125 |
| 06.01.02.05.3.0. | MCL 150 P | 150 |
| 06.01.02.06.3.0. | MCL 200 P | 200 |
| 06.01.02.07.3.0. | MCL 250 P | 250 |



tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability



- válcované trapézové šrouby jsou vyráběny běžně v těchto rozměrech: Tr 12x3, Tr 14x3, Tr 16x4, Tr 18x4, Tr 20x4, Tr 22x5, Tr 24x5, Tr 28x5, Tr 32x6.
- pravé i levé závity
- trapézové, metrické a palcové matice na zakázku
- šrouby metrických a palcových závitů dle standardních norem
- max. délka šroubu 3 000 mm
- po dohodě je možno vyrobit i závit jiného rozměru nebo tvaru včetně vícechodých závitů.

Pro objednání specifické zakázkové práce kontaktujte firmu telefonicky na čísle +420 318 521 185 popř. mailem na adrese info@york.cz.

- rolled threads are commonly manufactured in these dimensions: Tr 12x3, Tr 14x3, Tr 16x4, Tr 18x4, Tr 20x4, Tr 22x5, Tr 24x5, Tr 28x5, Tr 32x6.
- right-handed and left-handed threads
- optional trapezoidal, metric and imperial nuts
- standard metric and imperial thread bolts
- max. length of thread 3 000 mm
- On request we can also produce threads of other dimensions or shapes, including multiple-cut threads

To order special custom-made products, please contact us either by phone at +420 318 521 185, or by e-mail at info@york.cz.



- - soustružnické práce na CNC strojích Masturn
- - frézovací a vrtací práce na obráběcích centrech MCV

Pro objednání specifické zakázkové práce kontaktujte firmu telefonicky na čísle +420 318 521 185 popř. mailem na adrese info@york.cz.

- - turning on Masturn CNC machines
- - milling and drilling on MCV machine tool centres

To order special custom-made products, please contact us either by phone at +420 318 521 185, or by e-mail at info@york.cz.



**Speciální čelisti pro svěráky**

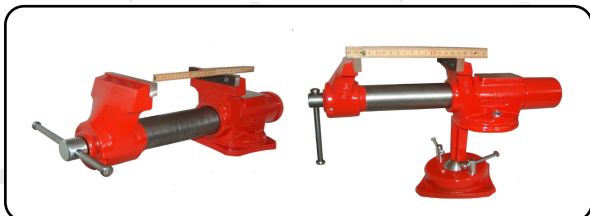
- rychlá a snadná výměna
- uchycení pomocí pružinových pásků
- na přání cykloidní drážkování čelistí
- na přání prizmatické drážky
- různé materiály : bronz, hliník, apod.
- použití pro svěráky York, MBV a další

Pro objednání specifické zakázkové práce kontaktujte firmu telefonicky na čísle +420 318 521 185 popř. mailem na adrese info@york.cz.

Special vice jaws

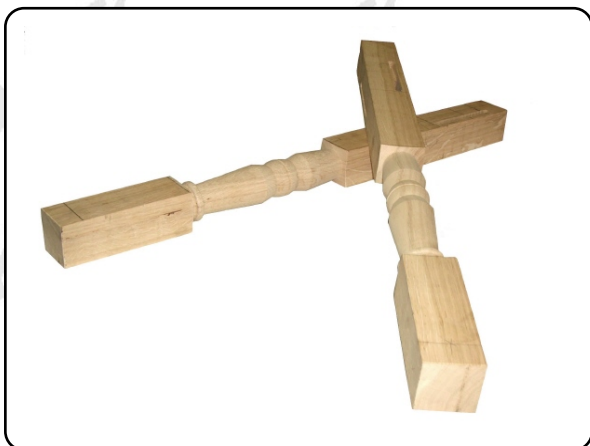
- Quick and easy replacement
- Attached by means of spring tapes
- Optional jaws with cycloidal grooves
- Optional jaws with prismatic grooves
- Various materials: bronze, aluminium, etc.
- Used for York, MBV and other vices.

To order special custom-made products, please contact us either by phone at +420 318 521 185, or by e-mail at info@york.cz.



- možnost prodloužení rozevření čelistí
- pro svěráky Titan, York, Handy

- optional extra long jaw opening
- for Titan, York and Handy vices



- zhotovení dřevěných dílců nejrůznějších tvarů a zaoblení
- příčky, zábradlí, nohy stolů, židlí apod.
- délka do 1000 mm
- průměr do 400 mm

- Manufacture of wooden parts of all sorts of shapes and curves
- Spokes, handrails, table legs, chair legs, etc.
- Length up to 1000 mm
- Diameter up to 400 mm



- rozsah modulů 1 - 4
- výroba nebroušených přímých ozubených kol
- průměr kol 14 - 200 mm

- Module range 1 - 4
- Manufacture of unground straight-cut gears
- Wheel diameter 14 - 200 mm



tradice - kvalita - spolehlivost.
tradition - quality - reliability

Trapézové závitníky

- Vyrábíme maticové strojní závitníky v pravém i levém provedení standardních rozměrů : TR 10x2, TR 12x3, TR 16x4, TR 20x4, TR 24x5, TR 28x5, TR 32x6. Nestandardní rozměr na vyžádání.

- Pro další informace nás kontaktujte telefonicky na čísle +420 318 521 185 popř. mailem na adrese info@york.cz.

Trapezoidal screw taps

- We manufacture machine nut thread cutting taps, right and left-handed in standard sizes: TR 10x2, TR 12x3, TR 16x4, TR 20x4, TR 24x5, TR 28x5, TR 32x6. Non-standard sizes on request.

- For further information you can contact us at telephone number +420 318 521 185 or by e-mail at info@york.cz.