

# RUČNÍ NÝTOVAČKY

## TYP 150 B



### Technické údaje:

Pracovní rozsah:  $\varnothing$  2,4 - 5,0 mm

Materiál: kombinace Al-slitina /  
Chrom-vanadiová ocel

Hmotnost: 0,7 kg

Délka: 255 mm

Příslušenství: náustky pro nýty  $\varnothing$  3,0 - 5,0 mm  
1 ks montážní klíč

## TYP 150 BS



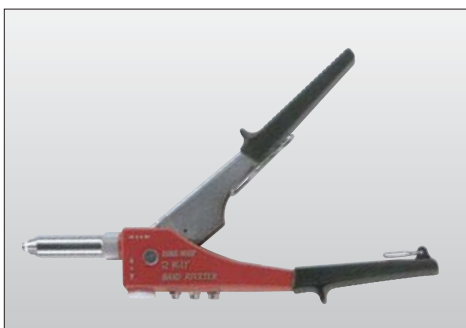
### Obsahuje:

Nýtovačku TYP 150 B a  
dřevěný kufr se sortimentem  
širokorozsahových nýtů  
různých průměrů  
pro tl. materiálů 0,5 - 10 mm



Provedení s prodlouženým náustkem  
na zvl. objednávku.

## TYP 1000



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: 2,4 - 5,0 mm (Al)

Materiál: kombinace AL slitina/ocel

Hmotnost: 0,85 kg

Délka: 300 mm

Příslušenství: náustky pro nýty  $\varnothing$  2,4 - 5,0 mm

## TYP 80



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: 3,0 - 6,4 mm (Al)

Materiál: kombinace Al-slitina / ocel

Hmotnost: 2,2 kg

Délka: uzavřené 320 mm

Příslušenství: náustky pro nýty  $\varnothing$  3,0 - 6,4 mm

## TYP 260



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: 3,0 - 6,4 mm (nerez)  
Materiál: kombinace ABS / ocel  
Hmotnost: 1,8 kg  
Délka: 500 mm  
Příslušenství: náustky pro nýty Ø 3,0 - 6,4 mm

## TYP 280 SM



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: 4,0 - 8,0 mm (nerez)  
Monobolt 4,8 - 6,4 mm  
Interlok 4,8 - 6,4 mm  
Materiál: kombinace ABS / ocel  
Hmotnost: 2,5 kg  
Délka: max. 660 mm  
Příslušenství: náustky pro nýty Ø 3,0 - 8,0 mm  
náustky pro Monobolt  
a Interlok 4,8 - 6,4 mm



# PNEUMATICKÉ A AKUMULÁTOROVÉ NÝTOVAČKY

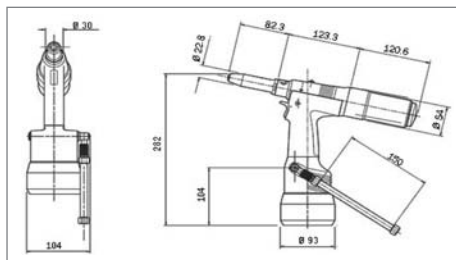


**nG1**

- Základní model zvládá všechny nejběžnější rozměry trhacích nýtů. Výměnné náustky jsou umístěny spodním víkem nýtovačky. Dotyková spoušť se dvěma funkcemi: jemným stiskem nýtujete a jednoduchým pohybem ukazováčkem nahoru můžete vypnout odsávání.

**Technické údaje:**

Hmotnost : 1,43 kg  
 Tažná síla : 7,6 kN  
 Zdvih : 14 mm  
 Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
 Spotřeba stlačeného vzduchu (při 5,5 bar) : 1,2 l/zdvih  
 Rych. prac. cyklu : 66 zdvihů/min.  
 Pracovní rozsah : Trhací nýty z Al slitiny: Ø 2,4-4,8 mm  
 Trhací nýty z oceli a nerez: Ø 2,4-4,0 mm

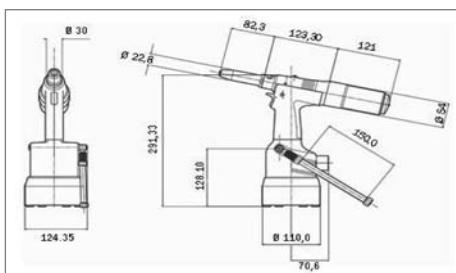


**nG2**

- Výkonný model nýtuje trhací nýty do 5,0 mm ze všech materiálů. Počítadlo vykonaných pracovních cyklů a zesílená konstrukce předurčují přístroj pro trvalé nasazení ve víceměnných a nejnáročnějších provozech. Dotyková spoušť se dvěma funkcemi: jemným stiskem nýtujete a jednoduchým pohybem ukazováčkem nahoru můžete vypnout odsávání.

**Technické údaje:**

Hmotnost : 1,86 kg  
 Tažná síla : 11,85 kN  
 Zdvih : 17 mm  
 Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
 Spotřeba stlačeného vzduchu (při 5,5 bar) : 2,1 l/zdvih  
 Rych. prac. cyklu : 70 zdvihů/min.  
 Pracovní rozsah : Trhací nýty z Al slitiny: Ø 2,4 - 5,0 mm  
 Trhací nýty z oceli a nerez: Ø 2,4-5,0 mm

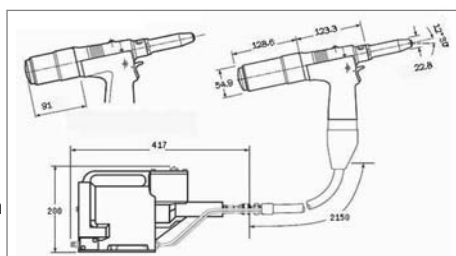


**nG2s**

- Extrémně lehká nýtovací pistole je oddělena od pneumático-hydraulického převodníku.

**Technické údaje:**

Hmotnost : 1,0 kg  
 Tažná síla : 13,8 kN  
 Zdvih : 17 mm  
 Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
 Spotřeba stlačeného vzduchu (při 5,5 bar) : 3,6 l/zdvih  
 Rych. prac. cyklu : 60 zdvihů/min.  
 Pracovní rozsah : Trhací nýty z Al slitiny: Ø 2,4-5,0 mm  
 Trhací nýty z oceli a nerez: Ø 2,4 - 5,0 mm

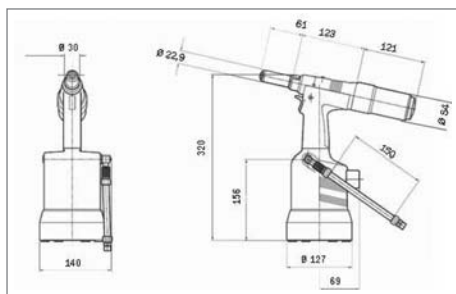


**nG3**

- nýtovačka s velkou tažnou silou a zdvihem. Pro trhací nýty Ø 2,4 - 6,5 mm včetně pevnostních nýtů MONOBOLT a INTERLOK. Dodávána je s náustkem dle požadavku zákazníka.

**Technické údaje:**

Hmotnost : 2,07 kg  
 Tažná síla : 16,4 kN  
 Zdvih : 26 mm  
 Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
 Spotřeba stlačeného vzduchu (při 5,5 bar) : 4,3 l/zdvih  
 Rych. prac. cyklu : 50 zdvihů/min.  
 Pracovní rozsah : Trhací nýty z Al slitiny: Ø 2,4 - 6,5 mm  
 Trhací nýty z oceli a nerez: Ø 2,4 - 6,5 mm

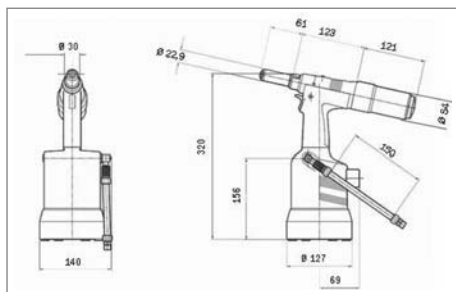


**nG4**

- nýtovačka se zvýšenou tažnou silou pro nýtování pevnostních spojovacích prvků do Ø 6,4 mm

**Technické údaje:**

Hmotnost : 2,12 kg  
 Tažná síla : 23,75 kN  
 Zdvih : 17 mm  
 Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
 Spotřeba stlačeného vzduchu (při 5,5 bar) : 4,3 l/zdvih  
 Rych. prac. cyklu : 50 zdvihů/min.  
 Pracovní rozsah : Trhací nýty do Ø 8 mm  
 HEMLOK Ø 6,4 mm  
 AVTAINER Ø 10 mm,  
 AVDELOK Ø 5,0 mm a 6,4 mm  
 MAXLOK Ø 5,0 a 6,4 mm  
 AVSEAL II do Ø 12 mm



## TYP 722



Pneumatická - hydraulická nýtovačka

### Technické údaje:

Hmotnost : 4,8 kg  
Tažná síla : max. 42,0 kN  
Zdvih : 19 mm  
Pracovní tlak : 5,4-8,5 bar  
Spotřeba vzduchu : 14,6 l (volný vzduch/zdvih)  
Rychlost : až 20 prac. cyklů/min.  
Pracovní rozsah : všechny průměry AVDELOK, MAXLOK a AVTAINER

## TYP 7287



### Technické údaje:

Pracovní rozsah -  
Avinox,  
Hemlok  
Monobolt  
Maxlok,  
Avdelok do  $\varnothing$  10 mm,  
Avtainer, Avbolt do  $\varnothing$  8 mm

Hmotnost - 40 kg  
Pohon - stlačený vzduch 5-7 bar

## TYP 734



### Technické údaje:

Pracovní rozsah:  
Monobolt  
Maxlok,  
Avdelok  
Avtainer,  
Avbolt

Hmotnost: 98 kg

Pohon - el. proud dle požadavku 110 V,  
220/230 V, 380 V, 525 V

# AKUMULÁTOROVÁ NÝTOVAČKA

## TYP Gb10



### Technické údaje:

Hmotnost : 2,3 kg  
Tažná síla : 10,0 kN  
Zdvih : 20 mm  
Napětí : 12 V  
Spotřeba stlačeného  
vzduchu (při 5,5 bar): 1,2 l/zdvih  
Rych. prac. cyklu : až 35 ocelových nýtů  
 $\varnothing$  4,8 mm / min.  
Pracovní rozsah : Trhací nýty ze všech  
materiálů  $\varnothing$  3,0 - 4,8 mm

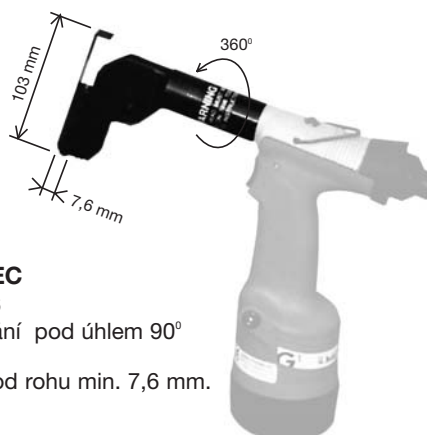
# NÁSTAVCE PRO TĚŽKO PŘÍSTUPNÁ MÍSTA



### VYSAZOVACÍ NÁSTAVEC PŘÍMÝ

#### TYP 7345

Pro nýtování v rozích.  
Osa nýtu od rohu: min. 6,4 mm.



### ÚHLOVÝ NÁSTAVEC TYP 7346

Pro nýtování pod úhlem 90°  
a v rozích.  
Osa nýtu od rohu min. 7,6 mm.

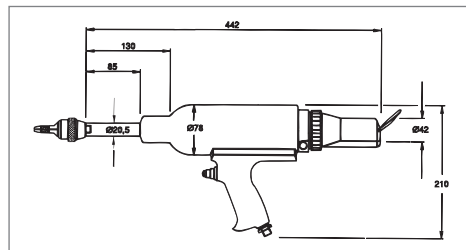
# NÝTOVAČKY PRO ZÁSObNÍKOVÉ (MAGAZÍNOVÉ) NÝTOVÁNÍ

## TYP 7271



### Technické údaje:

Hmotnost : 2,4 kg  
 Tažná síla : min 3,9 kN  
 Pracovní tlak : 5,0 - 8,0 bar  
 Spotřeba vzduchu : 1,7 l (volný vzduch/zdvih)  
 Rychlost : až 70 prac. cyklů/min.  
 Pracovní rozsah : Zásobníkové (magazínové)  
 nýty všechny typy a průměry

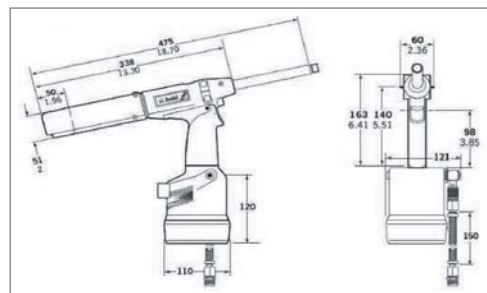


## TYP 7537



### Technické údaje:

Hmotnost : 2,2 kg  
 Tažná síla : min 3,9 kN  
 Pracovní tlak : 5,0 - 8,0 bar  
 Spotřeba vzduchu : 2,6 l (volný vzduch/zdvih)  
 Rychlost : až 60 prac. cyklů/min.  
 Pracovní rozsah : Zásobníkové (magazínové)  
 nýty všechny typy  
 a průměry



## TYP 7530



### Technické údaje:

Hmotnost pistole : 1,0 kg  
 Tažná síla : min 3,9 kN  
 Pracovní tlak : 5,0 - 7,0 bar  
 Spotřeba vzduchu : 5,7 l (volný vzduch/zdvih)  
 Rychlost : až 60 prac. cyklů/min.  
 Pracovní rozsah : Zásobníkové (magazínové)  
 nýty všechny typy  
 a průměry

Zásobníkové nýtovačky pro stacionární pracoviště.

## TYP 7539 3005



## TYP 7539 3001



## MBS

