

# RUČNÍ NÝTOVAČKY - na nýtovací matice a šrouby

## TYP 360 S



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: Nýtovací matice M3 - M6 ocel  
Nýtovací šrouby M4 - M6 ocel  
Materiál: Ocel  
Hmotnost: 0,8 kg  
Délka: 280 mm  
Příslušenství: Kufr s kompletním rychlovýměnným příslušenstvím pro nýtování matic M3 - M6 a nýtovacích šroubů M4 - M6

## TYP 612



### Technické údaje:

Pracovní rozsah: Nýtovací matice M6 - M12 ocel  
Nýtovací šrouby M5 - M8  
Materiál: Ocel  
Hmotnost: 1,1 kg  
Délka: 210 mm  
Příslušenství: Kufr s kompletním rychlovýměnným příslušenstvím pro nýtování matic M6 - M12 a nýtovacích šroubů M5 - M8

## TYP 510 QI



### TYP

### Technické údaje:

Pracovní rozsah: nýtovací matice a nýtovací šrouby M5 - M10  
Materiál: ABS / Ocel  
Hmotnost: 2,2 kg  
Pohon vřetené: otočné madlo

### 510 QI

## TYP EZM 12



- unikátní model se speciálním převodem síly, zvlášť vyvinutý pro extra snadné a rychlé nýtování matic M 10 a M12

### Technické údaje:

Pracovní rozsah: Nýtovací matice M5 - M12  
Materiál - páky: Ocel  
Materiál - tělo: Hliník  
Hmotnost: 2,5 kg  
Délka: 555 mm  
Příslušenství: Kufr s kompletní sadou nástavců pro nýtování matic M5 - M12

# PNEUMATICKÉ NÝTOVAČKY NA NÝTOVACÍ MATICE

## TYP 742



- Pneumatická nýtovačka s vnitřním hydraulickým posilovačem. Celý pracovní cyklus proběhne jedním stisknutím spouště. Extrémně rychlá, výkonná, spolehlivá a ekonomická. Vhodná i pro trvalý vícesměnný provoz.

### Technické údaje:

Hmotnost : 2,2 kg  
Tažná síla : max. 19,1 kN  
Zdvih : 7,0 mm  
Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
Spotřeba vzduchu : volný vzduch/zdvih  
Prac. hlučnost : 65 db (A)  
Výkon : až 24 cyklů/min.  
Pracovní rozsah : Nýtovací matice M3 - M12  
(všechny materiály)  
Typ tažného trnu : Šroub

## TYP 74201



- Řízení nýtovací síly prostřednictvím regulátoru tlaku. Zvláště vhodná pro aplikace vyžadující častou změnu nastavení zdvihu.

### Technické údaje:

Hmotnost : 2,1 kg  
Tažná síla : 17,7 kN  
Zdvih : 7,0 mm  
Pracovní tlak : 5,0-7,0 bar  
Spotřeba vzduchu : 7,5 l (volný vzduch/zdvih)  
Prac. hlučnost : 75 db (A)  
Výkon : až 24 cyklů/min.  
Pracovní rozsah : Nýtovací matice M3 - M8  
(všechny materiály)

Pneumatické nýtovačky s pracovním cyklem typu "spin-spin" (rotace závitového trnu až do nanýtování matice a následné automatické vytočení z matice). Velmi vhodné pro seriovou a velkoseriovou výrobu.

## TYP 74110



### Technické údaje: Typ 74110

Hmotnost : 1,6 kg  
Počet otáček : 1100 ot./min.  
Pracovní tlak : 4,0-6,3 bar  
Spotřeba vzduchu : 7,5 l (volný vzduch/prac. cyklus)  
Prac. hlučnost : 82 db (A)  
Výkon : až 20 cyklů/min.  
Pracovní rozsah : Nýtovací matice M3 - M8  
(všechny materiály)

## TYP 74101



### Technické údaje: Typ 74101

Hmotnost : 1,05 kg  
Počet otáček : 1100 ot./min.  
Pracovní tlak : 4,0-6,3 bar  
Spotřeba vzduchu : 8,7 l (volný vzduch/prac. cyklus)  
Prac. hlučnost : 73 db (A)  
Výkon : až 20 cyklů/min.  
Pracovní rozsah : Nýtovací matice M3 - M8  
(všechny materiály)