

Řada MS Nářadí / MS Nářadí series



Charakteristika / Features

Řada produktů MS Nářadí je profesionální ruční nýtovací nářadí určené pro instalaci trhacích, maticových a šroubových nýtů, vyvinuté s ohledem pro použití v náročných podmínkách seriové výroby.

/ MS Nářadí series are professional hand riveters for blind rivets, riveting bolts and inserts which are specially destined for series production.

Výhody / Advantages

- Jedinečný poměr mezi výkonem a hmotností.
 - Čistý nadčasový design naplňující náročné ergonomické požadavky na průmyslové výrobky.
 - MS3, MS4, MS4+, MS5 vybaveno zcela novým seřizemím zdvihu a rychloupínacím systémem pro snadnou výměnu trnů.
 - Konstrukce, který umožňuje použít k zanýtování spoje minimální sílu a délku pák a tím snížit hmotnost nářadí při zachování jeho tuhosti a odolnosti.
- /
- The unique ratio between performance and weight.
 - The design, which matches in full sophisticated ergonomic requirements on technical products.
 - MS3, MS4, MS4+, MS5 features a new stroke setup and quick interchangeable system in respect to an easy exchange of mandrel.
 - Construction which enables riveting with application of the minimum force and lever length and allows a reduction of the tool weight while maintaining its high quality and durability.

Rozsah použití / Grip range

Trhací nýty / Blind rivets	Ø 2,4			Ø 3,0 - 3,2			Ø 4,0			Ø 4,8 - 5,0			Hliník Aluminium
	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	
MS 22													
MS 1													
MS 2													
MS 641													

Maticové nýty / Blind rivet nuts	M3			M4			M5			M6			M8			Hliník Aluminium
	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	Hliník Aluminium	Ocel Steel	Nerezová ocel Stainless steel	
MS 33																
MS 3																
MS 4																
MS 4 PLUS																
MS 5																

Kleště speciální / Special tools MS 200, MS201

MS 22

Profesionální kleště na trhací nýty pro montážní práce s celoželezným tělem /

Professional blind riveting hand tool for assembly work with "Fe" alloy body.

Rozsah použití / Capacity

Ø 2,4 - 4,8 mm Al, St, Rv

Váha / Weight

0,8 kg

Délka / Length

285 mm

Materiál tělesa / Body Material

Ocel / Steel

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Nástavce / Nose pieces Ø 3,0 - 5,0 mm



MS 1

Profesionální ruční pákové nýtovací kleště na trhací nýty určené pro průmyslové využití /

High professional long arm riveter with built-in unique transmission of power allows effortless setting of blind rivets

Rozsah nýtování / Capacity

Ø 2,4 - 4,8 mm Al, St, Rv

Váha / Weight

1,3 kg

Délka / Length

350 mm

Materiál tělesa / Body Material

Vysoce pevnostní ABS / High strength ABS (plastic)

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Nástavce / Nose pieces Ø 3,0 – 4,8 mm



MS 2

Profesionální ruční pákové nýtovací kleště na trhací nýty určené pro průmyslové využití /

High professional long arm riveter with built-in unique transmission of power allows effortless setting of blind rivets

Rozsah nýtování / Capacity

pevnostní nýty / structural rivets 4,0 - 6,4 mm Al, St, Rv

Váha / Weight

1, 5 kg

Délka / Length

410 mm

Materiál tělesa / Body Material

Vysoce pevnostní ABS / High strength ABS (plastic)

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Nástavce / Nose pieces Ø 4,8 - 6.4 mm



MS 641

Pneumaticko-hydraulické nýtovací přístroj na trhací nýty bez přísávání /

Basic pneumatic-hydraulic blind riveting tool without extraction with mandrel collector and suspension bracket.

Rozsah nýtování / Capacity

Ø 2,4 - 4,8 mm Al, St, Rv

Váha / Weight

1,5 kg

Rozměry / Dimensions

253 x 284 mm

Zdvih / Stroke

13,0 mm

Pracovní tlak / Pressure required

5-7 Bar

Pracovní síla / Traction power (6 bar)

8,5 kN

Příslušenství / Equipment

Nástavce / Nose pieces Ø 2,4 - 5,0 mm



MS 33

Profesionální ruční kleště na maticové a šroubové nýty pro montážní práce s celoželezným tělem /

Professional hand tool for setting blind rivet nuts for assembly work with "Fe" alloy body.

Rozsah použití / Capacity

M3 - M6

Váha / Weight

0,8 kg

Délka / Length

285 mm

Materiál tělesa / Body Material

Ocel / Steel

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Trny a nástavce pro maticové nýty /

Conversion kit blind rivet nuts: M3 - M6

Trny a nástavce pro šroubové nýty /

Conversion kit blind rivet bolts: M4, M5



MS 3

Profesionální ruční pákové nýtovací kleště na maticové a šroubové nýty určené pro průmyslové využití s novým rychloupínacím systémem /

High professional long arm riveter with built-in unique transmission of power allows effortless setting of blind rivets.

Rozsah nýtování / Capacity

maticové nýty / blind rivet nuts M3 - M8
šroubové nýty / blind rivet bolts M4 - M6

Váha / Weight

1,5 kg

Délka / Length

380 mm

Materiál tělesa / Body Material

Vysoce pevnostní ABS / High strength ABS (plastic)

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Tmy a nástavce / Conversion kit blind rivet nuts M4 - M8



MS 4

Profesionální ruční pákové nýtovací kleště na maticové a šroubové nýty určené pro průmyslové využití s novým rychloupínacím systémem /

High professional powerful tool with built-in unique transmission of power allows effortless setting of large size blind rivet nuts and bolts.

Rozsah nýtování / Capacity

maticové nýty / blind rivet nuts M₃ - M₁₂
šroubové nýty / blind rivet bolts M₄ - M₈

Váha / Weight

1,8 kg

Délka / Length

460 mm

Materiál tělesa / Body Material

Vysoce pevnostní ABS / High strength ABS (plastic)

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Tmy a nástavce / Conversion kit blind rivet nuts M₆ - M₁₂



MS 4+

Profesionální ruční pákové nýtovací kleště na maticové a šroubové nýty určené pro průmyslové využití. S novým rychloupínacím systémem a svídkem pro snadnou instalaci matic a šroubů /

High professional powerful tool with built-in unique transmission of power allows effortless setting of large size blind rivet nuts and bolts with push/pull mechanism in the rear for quicker installation.

Rozsah použití / Capacity

maticové nýty / blind rivet nuts M3 - M12

šroubové nýty / blind rivet bolts M4 - M8

Váha / Weight

2, 4 kg

Délka / Length

485 mm

Materiál tělesa / Body Material

Vysoce pevnostní ABS / High strength ABS (plastic)

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Tmy a nástavce / Conversion kit blind rivet nuts M6 - M12



MS 5

Profesionální ruční nýtovací kleště na maticové a šroubové nýty určené pro průmyslové využití. S novým rychloupínacím systémem a ráčnou pro snadnou instalaci v obtížně přístupných místech /

High professional powerful tool with built in unique transmission of power allows effortless setting of large size blind rivet nuts and bolts with ratched-key especially design for operation in small areas.

Rozsah použití / Capacity

maticové nýty / blind rivet nuts M3 - M12

šroubové nýty / blind rivet bolts M4 - M8

Váha / Weight

1, 25 kg

Délka / Length

212 mm

Materiál tělesa / Body Material

Ocel / Steel

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

Příslušenství / Equipment

Tmy a nástavce / Conversion kit blind rivet nuts M6 - M12



MS 200

Speciální ruční děrovací kleště pro zhotovení otvoru do kovových plátů o průměru 5mm /
Special hand tool for making 5mm holes to metal plates.

Rozsah použití / Capacity

5mm - další průměry na požádání / other sizes on the request

Váha / Weight

0,6 kg

Délka / Length

220 mm

Materiál tělesa / Body Material

Ocel / Steel

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel



MS 201

Speciální ruční kleště pro zhotovení lemů kovových plátů
o max.tloušťce 1,2mm /

Special hand tool for making rims onto metal plates
to max. range 1,2mm.

Rozsah použití / Capacity

max.tloušťka kovového plátu 1,2mm /
range of the metal plate max. 1,2 mm

Váha / Weight

0,6 kg

Délka / Length

220 mm

Materiál tělesa / Body Material

Ocel / Steel

Materiál pák / Lever Material

Ocel / Steel

