

# 8

## Pneumatski uređaji za zabijanje eksera



## Bitna je svaka sekunda, **svaki ekser na svom mestu**

Pri izgradnji krovišta, unutrašnjoj izgradnji i izgradnji nameštaja bitna je brzina, preciznost i udobnost. Kao profesionalac želite da brzo postavljate krovne letve i precizno radite u unutrašnjoj izgradnji. Zahvaljujući inovativnoj Bosch „Full Force“ tehnologiji ili „Wood Protection“ sistemu Bosch pneumatski uređaji za zabijanje eksera garantuju vam brzo napredovanje i čist, efikasan rad.



Patentirana „**Full Force**“ tehnologija omogućava znatno kompaktnije dimenzije Bosch pneumatskih uređaja za zabijanje eksera od drugih uređaja iste klase, a da se pri tome ne umanjuje energija udarca. To za vas znači: ekseri su zabijeni u ravni sa površinom i kod velike frekvencije okidanja – za manje naknadne obrade i veću produktivnost.

„**Wood Protection System**“ izbegava prazno okidanje i obezbeđuje optimalnu zaštitu radnih predmeta zahvaljujući gumenim kopicama na ušicama koje mogu da se skinu po potrebi.



### Ispitan od profesionalaca: **pneumatski uređaj za zabijanje eksera GSN 90-34 DK Professional**

„Upravo za serijske primene, novi GSN 90-34 DK Professional izvrsno je prikladan: Zabija eksere veoma uredno, lakši je od uređaja drugih proizvođača i leži dobro u ruci zahvaljujući gumiranoj dršci.“

Udo Ritz, tesar

## 8

**Pneumatski uređaji za zabijanje eksera**

Pneumatski spajač

Pneumatski uređaji za zabijanje eksera

**Pneumatski spajač****GTK 40**

Professional

**Novo!**

Tehnički podaci	
Magacin ugao	0°
Prečnik eksera	1,2 mm
Dužina eksera	15 – 40 mm
Masa	1,1 kg
<b>Kataloški broj</b>	<b>0 601 491 G01</b>
<b>Obim isporuke</b>	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu Profi kofer

**Pneumatski uređaji za zabijanje eksera****GSK 50**

Professional

**Novo!****GSK 64**

Professional

**Novo!****GSK 64-34**

Professional

**Novo!**

Tehnički podaci			
Tip eksera	Ekser sa stisnutom glavom	Ekser sa stisnutom glavom	Ekser sa stisnutom glavom
Magacin ugao	0°	0°	34°
Prečnik eksera	1,2 mm	1,6 mm	1,8 mm
Dužina eksera	15 – 50 mm	25 – 64 mm	25 – 64 mm
Masa	1,1 kg	1,6 kg	1,6 kg
<b>Kataloški broj</b>	<b>0 601 491 D01</b>	<b>0 601 491 901</b>	<b>0 601 491 903</b>
<b>Obim isporuke</b>	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu Profi kofer	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu Profi kofer	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu Profi kofer

## Pneumatski uređaji za zabijanje eksera

### Pneumatski uređaji za zabijanje eksera

# 8

### Pneumatski uređaji za zabijanje eksera

**GSN 90-34 DK**  
Professional  
**Novo!**



**GSN 90-21 RK**  
Professional  
**Novo!**



**GSN 100-34 DK**  
Professional  
**Novo!**



Tehnički podaci			
Tip eksera	Ekser sa prugama D-glava	Ekser sa prugama okrugla glava	Ekser sa prugama D-glava
Magacin ugao	34°	21°	34°
Prečnik eksera	2,8 – 3,8 mm	2,8 – 3,8 mm	2,8 – 3,4 mm
Dužina eksera	50 – 90 mm	50 – 90 mm	60 – 100 mm
Masa	3,8 kg	3,9 kg	4 kg
Kataloški broj	<b>0 601 491 301</b>	<b>0 601 491 001</b>	<b>0 601 491 501</b>
Obim isporuke	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu Profi kofer

### Pneumatski uređaj za zabijanje eksera

**GCN 45-15**  
Professional  
**Novo!**



Tehnički podaci	
Tip eksera	Žičani ekseri na namotaju za krovne lepenke
Magacin ugao	15°
Prečnik eksera	3 mm
Dužina eksera	19 – 45 mm
Masa	2,4 kg
Kataloški broj	<b>0 601 491 C01</b>
Obim isporuke	Element za priključak vazduha Naočari za zaštitu