



# RONDELLSLIP-, VINKELSLIP- OCH KAPMASKINER

Sök snabbt och enkelt efter ditt  
verktyg på **wer.se** (klicka här)



### RONDELLSLIPMASKIN

**SHINANO - ART NR: SI2210L**

- Rondellslipmaskin för fiberrondeller 76-125 mm
- Även lämplig till lamellsliprondeller
- Utsugskåpa finns som tillbehör
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Stödrondell mm	76-125
Spindelgänga (fäste)	7/16-20UNF
Varv/min obelastad	12000
Motoreffekt W	475
Luftförbrukning l/min	117
Längd mm	153
Vikt kg	1,0
Vibration m/sek <sup>2</sup>	3,8
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1
Ljudtrycksnivå dB(A)	91



### RONDELLSLIPMASKIN

**SHINANO - ART NR: SI2026**

- Två-hands rondellslipmaskin 125 mm fiberrondeller
- Stödrondell för fiberrondeller medföljer
- Underläggspad för kardborrepapper som tillbehör
- Utsugskåpa finns som tillbehör
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Stödrondell mm	125
Spindelgänga (fäste)	5/8 UNC
Varv/min obelastad	5000
Motoreffekt W	491
Luftförbrukning l/min	132
Längd mm	285
Vikt kg	1,5
Vibration m/sek <sup>2</sup>	3,4
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	0,8
Ljudtrycksnivå dB(A)	88



### RONDELLSLIPMASKIN

**SUMAKE - ART NR: ST-GD505L3-PL**

- Rondellslipmaskin avsedd för 125 mm fiberrondeller
- Stark - hela 2.3 hp
- Spindellåsning för snabba verktygsbyten
- Ergonomiskt lite utvinklat sidohandtag från kroppen
- Returluften bakåt genom handtaget
- Dubbelt ljuddämpad med sinterfilter

Stödrondell mm	125
Spindelgänga (fäste)	M14
Varv/min obelastad	12000
Motoreffekt W	1710
Luftförbrukning l/min	540
Längd mm	234
Vikt kg	1,55
Vibration m/sek <sup>2</sup>	5,2
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	79



### RONDELLSLIPMASKIN

**SUMAKE - ART NR: ST-GD507L3-PL**

- Rondellslipmaskin avsedd för 180 mm fiberrondeller
- Stark - hela 2.3 hp
- Spindellåsning för snabba verktygsbyten
- Ergonomiskt lite utvinklat sidohandtag från kroppen
- Returluften bakåt genom handtaget
- Dubbelt ljuddämpad med sinterfilter

Stödrondell mm	180
Spindelgänga (fäste)	M14
Varv/min obelastad	8500
Motoreffekt W	1710
Luftförbrukning l/min	820
Längd mm	291
Vikt kg	1,6
Vibration m/sek <sup>2</sup>	3,3
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78



**VINKELSLIPMASKIN**

**SHINANO - ART NR: SI2515LA**

- Avsedd för 125 mm kapskivor och navrondeller
- Industrikvalitet
- Spindelgången är M14
- Spindellåsning med knapptryck
- Klarar kapskivor ända ned till 1,0 mm tjocklek
- Flyttbart sidohandtag
- Längd 230mm, höjd 89mm
- Utsugskåpa finns som tillbehör
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Slipskiva mm	125
Navhål mm	22
Spindelgånga (fäste)	M14
Varv/min obelastad	12000
Motoreffekt W	651
Luftförbrukning l/min	84
Vikt kg	1,65
Vibration m/sek <sup>2</sup>	11,0
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	3,6
Ljudtrycksnivå dB(A)	84



**VINKELSLIPMASKIN**

**SHINANO - ART NR: ST-GD505L3-L**

- Avsedd för kapskivor, nav och lamellrondeller
- Stark – hela 2.3 hp
- Snabbjustering av sprängskyddet
- Spindellåsning för snabba verktygsbyten
- Ergonomiskt, lite vinklat sidohandtag
- Returluften bakåt genom handtaget
- Dubbelt ljuddämpad med sinterfilter
- Längd 234 mm
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Slipskiva mm	125
Navhål mm	22
Spindelgånga (fäste)	M14
Varv/min obelastad	12000
Motoreffekt W	1710
Luftförbrukning l/min	540
Vikt kg	1,8
Vibration m/sek <sup>2</sup>	5,2
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	79



**VINKELSLIPMASKIN**

**SHINANO - ART NR: ST-GD507L3-L**

- Avsedd för kapskivor, nav och lamellrondeller
- Stark – hela 2.3 hp
- Snabbjustering av sprängskyddet
- Spindellåsning för snabba verktygsbyten
- Ergonomiskt, lite vinklat sidohandtag
- Returluften bakåt genom handtaget
- Dubbelt ljuddämpad med sinterfilter
- Längd 234 mm
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Slipskiva mm	180
Navhål mm	22
Spindelgånga (fäste)	M14
Varv/min obelastad	7600
Motoreffekt W	1710
Luftförbrukning l/min	820
Vikt kg	2,0
Vibration m/sek <sup>2</sup>	5,2
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	79



**VINKELSLIPMASKIN LÅNGHALSAD**

**SUMAKE - ART NR:ST7841SL**

- Långhals för svåråtkomliga ställen
- Reversibel för att kunna rikta gnistsprutet
- Spindellåsning för snabbt byte av skiva
- Handtaget isolerar mot kyla
- Bakutblås

Kapskiva mm	100 mm
Navhål mm	10 & 16
Varv/min obelastad	15000
Längd mm	376
Vikt kg	1,44
Vibration ISO28927 m/sek <sup>2</sup>	5,08
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	1,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	89,8
Luftingång gunga tum	1/4
Ljudtrycksnivå dB(A)	79



## KAPMASKIN

### SHINANO • ART NR: SI2033

- Avsedd för 76 mm kapskivor
- Vridbart sprängskydd
- Shinano - Japansk kvalitet sedan 1949

Kapskiva mm	76
Navhål mm	9,5
Varv/min obelastad	20500
Luftförbrukning l/min	120
Längd mm	196
Vikt kg	1
Vibration ISO28927 m/sek <sup>2</sup>	7,5
Mätosäkerhet m/sek <sup>2</sup>	2,4
Ljudtrycksnivå dB(A)	89
Luftingång gänga tum	1/4



## KAPSKIVA CUBITRON II

### 3M

- Unik teknologi med precisionsformade slipmineraler.
- Skär kallare och kräver mindre tryck.
- Har ett järn, svavel- och klorinnehåll < 0,1%
- Renare resultat på t ex rostfritt.

Kapskiva 75×1×8	<b>Art nr: 65170</b>
Kapskiva 75×1×10	<b>Art nr: 65171</b>
Kapskiva 100×2×16	<b>Art nr: 65501</b>
Kapskiva 125×1×22	<b>Art nr: 65512</b>
Kapskiva 125×1,6×22	<b>Art nr: 65455</b>
Kapskiva 125×2×22	<b>Art nr: 65461</b>



## NAVRONDELL CUBITRON II

### 3M

- Unik teknologi med precisionsformade slipmineraler.
- Framtagna för att användas främst på stål och rostfritt.
- Kallare slipning förebygger blåanlöpnig och värmerelaterade spänningssprickor.

Navrondell 115×7,0×22	<b>Art nr: 94003-Q</b>
Navrondell 125×7,0×22	<b>Art nr: 94002-Q</b>
Navrondell 180×7,0×22	<b>Art nr: 94000-Q</b>



## LAMELLRONDELL CUBITRON II

### 3M

- Unik teknologi med precisionsformade slipmineraler.
- Kallare slipning förebygger blåanlöpnig och värmerelaterade spänningssprickor.
- Lamellrondellerna slipar och utjämnar i ett steg.

Lamellrondell 125 mm P40	<b>Art nr: 65054</b>
Lamellrondell 125 mm P60	<b>Art nr: 65055</b>
Lamellrondell 125 mm P80	<b>Art nr: 65056</b>
Lamellrondell 180 mm P40	<b>Art nr: 65060</b>
Lamellrondell 180 mm P60	<b>Art nr: 65061</b>
Lamellrondell 180 mm P80	<b>Art nr: 65062</b>

**Vi lyfter fordonsindustrin**