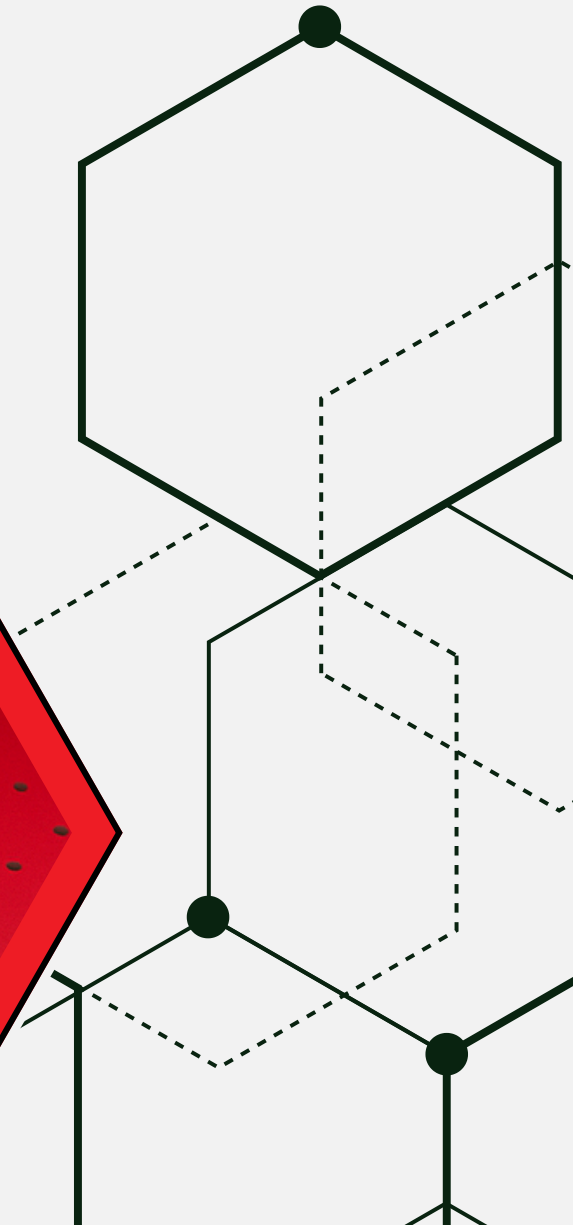
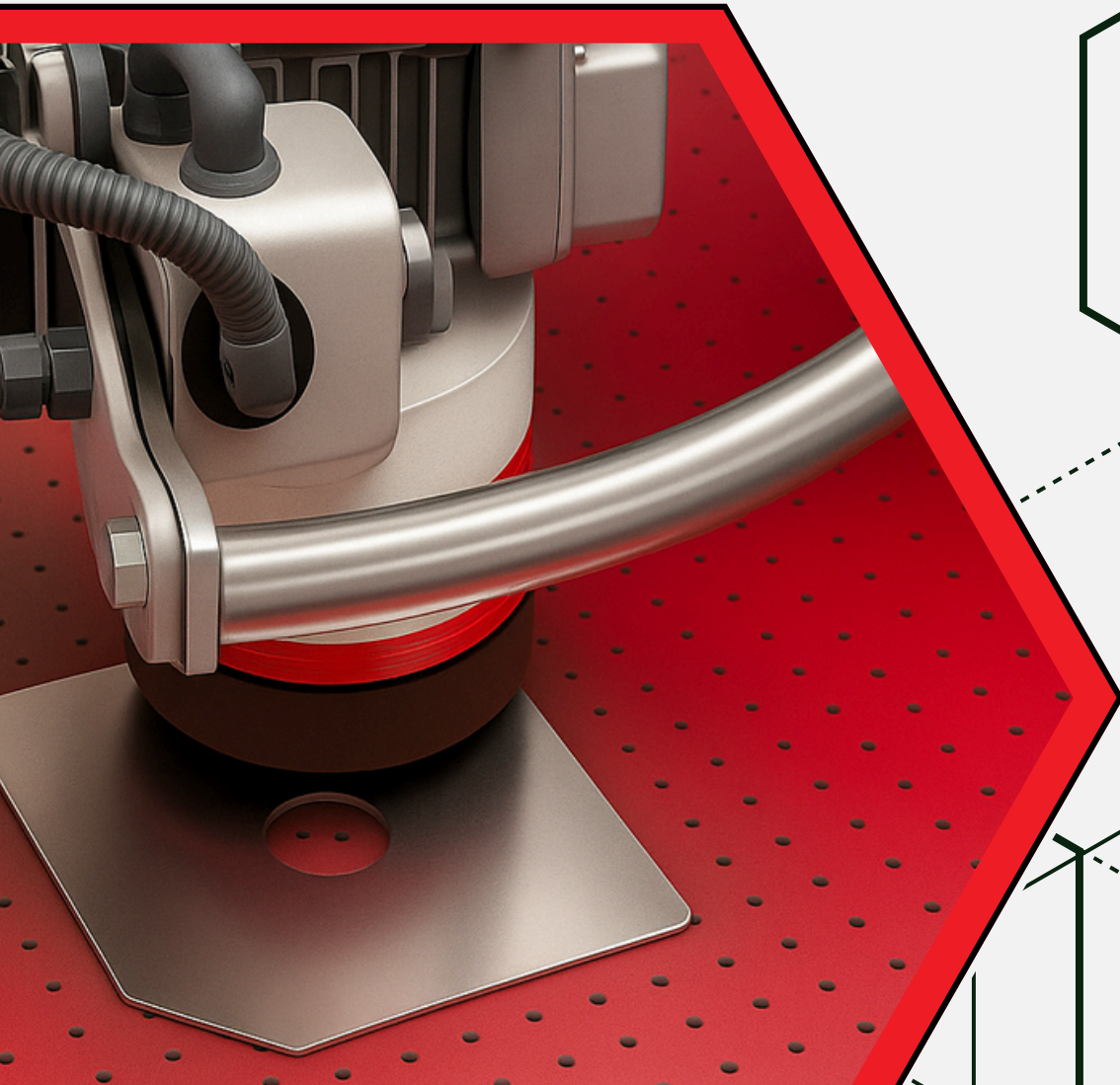


# BEJERINDUSTRI

BEIJERS



KARLEBO 





## LOEWER - SWINGGRINDER

Högkvalitativ och användarvänlig gradmaskin för stansade, laserskurna, och plasmaskurna detaljer.



Artikelnr.	Beskrivning
019240	<p>SWINGGRINDER</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Svängarm med motvikt</li><li>• Variabel hastighet 600-2000 rpm</li><li>• Sliphuvud utrustat med två stycken verktyg</li><li>• Roterbart sliphuvud för snabbt och enkelt byte av verktyg</li><li>• Arbetsbord 800X1400 mm</li><li>• Perforerat arbetsbord utrustat med specialutvecklad friktionsmatta</li><li>• Dammuppsamlare under bordet med uttag för utsug</li><li>• Pneumatiska bromsar för möjligheten att låsa svängarmen i önskad position</li><li>• Nödstopp i anslutning till sliphandtaget</li><li>• Spindelkydd för ökad säkerhet</li><li>• Plexiskydd</li><li>• Automatiskt stopp i samband med rotation av sliphuvud</li><li>• Justerbar bordskant som möjliggör bearbetning av större detaljer</li><li>• Förvaringsskåp</li><li>• Elskåp med nödstopp</li><li>• Längd 1450 mm</li><li>• Bredd 1100 mm</li><li>• Höjd 1800 mm</li><li>• Vikt 400 kg</li><li>• 400V, 50Hz, 3-Fas</li><li>• Arbetstryck 6-8 bar</li></ul>



## LOEWER - SWINGGRINDER

Högkvalitativ och användarvänlig gradmaskin för stansade, laserskurna, och plasmaskurna detaljer.



Artikelnr.	Beskrivning
Tillval	Pneumatisk viktkompensaition med pneumatisk cylinder och manometer för att anpassa svängarmens vikt efter typ av uppgift
Tillval	Verktogsset för orbitalfinish 1X150



## ADAPTER Q

Adapter för snabbare och enklare byten av verktyg i maskinen.



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-3829	ADAPTER Q - Q155MM/Q165MM/Q184MM - 25,5MM/M8, HÖGERROTTERANDE	1	

## KARDBORR RONDELLER - BORA3

En kardborrerondell tillverkad med keramiska slipkorn och värmereducerande kylfiller ger en produkt med god slitstyrka och prestanda. Lämplig för slipning av stål, aluminium och rostfritt stål.



1272-4920	150MM 60 BORA3	100	
1272-4129	150MM 80 BORA3	100	
1272-4934	150MM 120 BORA3	100	



## SLIPNYLON SKIVA - ALUOXID (BRUN)

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av ståldetaljer.

*\*Q - Avsedd för adapter Q.*



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM KK 511J 60 BRUN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM KK 511J 80 BRUN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM KK 511J 120 BRUN	1	

## SLIPNYLON SKIVA X2 - ALUOXID (BRUN)

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av ståldetaljer. Skivan är försedd med större andel slipkorn och dubbla rader av lameller för ökad kantavrundning och bättre anpassning till håligheter i detaljerna.

*\*Q - avsedd för adapter Q.*



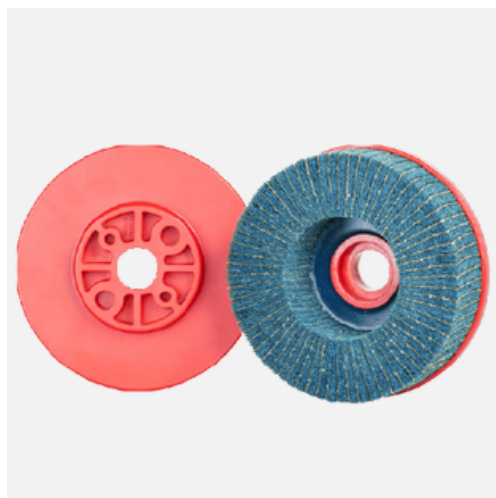
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 KK 511J 60 BRUN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 KK 511J 80 BRUN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 KK 511J 120 BRUN	1	



## SLIPNYLON SKIVA - ZIRKON

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av rostfria detaljer. Passar även till bearbetning av aluminium.

*\*Q - Avsedd för adapter Q.*



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM ZK 713T 60 BLÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM ZK 713T 80 BLÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM ZK 713T 120 BLÅ	1	

## SLIPNYLON SKIVA X2 - ZIRKON

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av rostfria detaljer. Passar även till bearbetning av aluminium. Skivan är försedd med större andel slipkorn och dubbla rader av lameller för ökad kantavrundning och bättre anpassning till håligheter i detaljerna.

*\*Q - avsedd för adapter Q.*



1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 ZK 713T 60 BLÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 ZK 713T 80 BLÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 ZK 713T 120 BLÅ	1	



## SLIPNYLON SKIVA - KISELKARBID

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av aluminiumdetaljer.

\*Q - Avsedd för adapter Q.



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM CK 721J 60 GRÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM CK 721J 80 GRÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM CK 721J 120 GRÅ	1	

## SLIPNYLON SKIVA X2 - KISELKARBID

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av aluminiumdetaljer. Skivan är försedd med större andel slipkorn och dubbla rader av lameller för ökad kantavrundning och bättre anpassning till håligehter i detaljerna.

\*Q - avsedd för adapter Q.



1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 CK 721J 60 GRÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 CK 721J 80 GRÅ	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 CK 721J 120 GRÅ	1	



## SLIPNYLON SKIVA - ALUOXID (GRÖN)

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av folierade detaljer. Passar även till bearbetning av plastdetaljer.

\*Q - Avsedd för adapter Q.



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM LS309J 120 GRÖN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM LS309J 150 GRÖN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM LS309J 180 GRÖN	1	

## SLIPNYLON SKIVA X2 - ALUOXID (GRÖN)

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av folierade detaljer. Passar även till bearbetning av plastdetaljer, Skivan är försedd med större andel slipkorn och dubbla rader av lameller för ökad kantavrundning och bättre anpassning till håligheter i detaljerna.

\*Q - avsedd för adapter Q.



1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 LS309J 120 GRÖN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 LS309J 150 GRÖN	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM X2 LS309J 180 GRÖN	1	



## SLIPNYLON SKIVA - KERAMISK

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av detaljer i aluminium, stål och rostfritt stål. Skivan är försedd med keramiska slipkorn för ökad kantavrundning.

*\*Q - Avsedd för adapter Q.*



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 60 LILA	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 80 LILA	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 120 LILA	1	

---

## SLIPNYLON SKIVA X2 - KERAMISK

En kombinerad skiva med slip- och nylonduk för avgradning och kantavrundning av detaljer i aluminium, stål och rostfritt stål. Skivan är försedd med större andel keramiska slipkorn och dubbla rader av lameller för ökad kantavrundning och bättre anpassning till håligheter i detaljerna.

*\*Q - avsedd för adapter Q.*



1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 60 LILA	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 80 LILA	1	
1603-	SLIPNYLON SKIVA (Q*) - 150MM BORA3 120 LILA	1	



## SLIPSKIVA HERO R2 - KERAMISK

En skiva med slitsad slipduk för maximal avgradning och kantavrundning av detaljer i aluminium, stål och rostfritt stål. Skivan anpassar sig mycket väl till håligheter i detaljerna och är försedd med keramiska slipkorn för bästa effektivitet och prestanda. Skärdjup - 2,0mm



*\*Q - Avsedd för adapter Q.*

Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1603-	SLIPSKIVA HERO R2 (Q*) - 150MM BORA7 60 LILA	1	1100
1603-	SLIPSKIVA HERO R2 (Q*) - 150MM BORA7 80 LILA	1	1100
1603-	SLIPSKIVA HERO R2 (Q*) - 150MM BORA7 120 LILA	1	1100

## SLIPSKIVA TAMPICO - ZIRKON

En kombinerad skiva med slipduk och tampicofiber för lättare avgradning och kantavrundning av tredimensionella detaljer i aluminium, stål och rostfritt stål.



*\*Q - avsedd för adapter Q.*

1603-	SLIPSKIVA TAMPICO (Q*) - 150MM RB480 24YX 60 BLÅ	1	
1603-	SLIPSKIVA TAMPICO (Q*) - 150MM RB480 24YX 80 BLÅ	1	
1603-	SLIPSKIVA TAMPICO (Q*) - 150MM RB480 24YX 120 BLÅ	1	

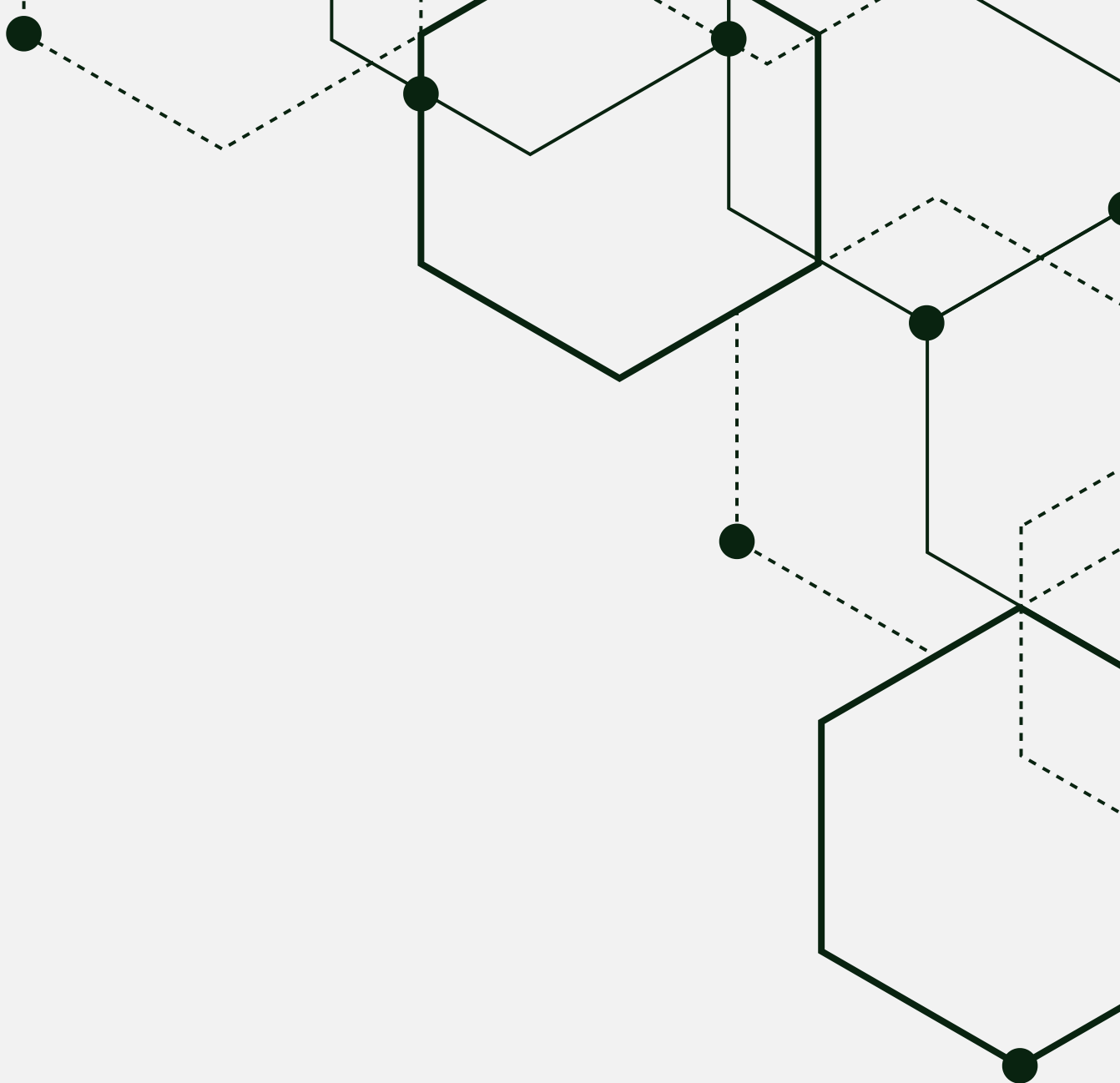


## SLIPNYLON RONDELLER

En kardborrerondell med fasad kant i nylon för lättare gradning och ytfinish.



Artikelnr.	Beskrivning	Antal	Rek hast Rpm
1232-7221	SLIPNYLON RONDELLER 150 MM SCD GROV (BRUN)	20	
1232-7214	SLIPNYLON RONDELLER 150 MM SCD MEDIUM (RÖD)	20	
1232-7137	SLIPNYLON RONDELLER 150 MM SCD V. FINE (BLÅ)	20	



Beijer Industri AB | Jägershillgatan 16, Malmö | 040-35 83 00  
info@beijerind.se | www.beijerind.se

