

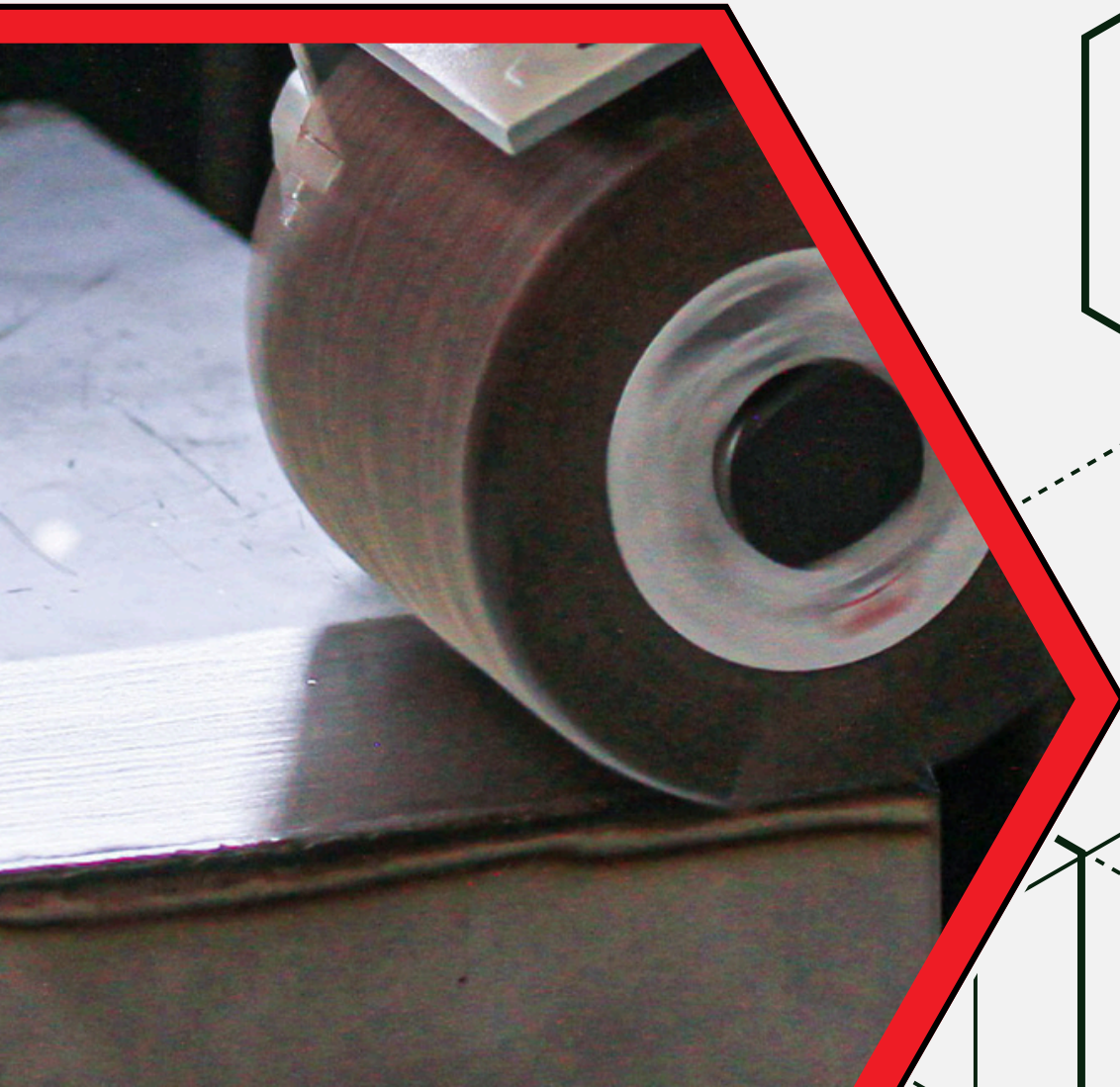


# BEJERINDUSTRI

BEIJERS



KARLEBO





## LAMELLSLIPHJUL - TYP B1 ALOX

Ett lamellsliphjul med plastkärna och slipkorn i aluminiumoxid för slipning av stål, aluminium, titan, mässing, brons och rostfritt stål.

För montering av lamellsliphjul med 13 mm hål används i huvudsak med konisk spindel.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1602-3768	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	80	1
1602-3799	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	120	10
1602-3805	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	150	1
1602-3812	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	180	1
1602-3829	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	240	1
1602-3836	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	320	10
1602-3850	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	400	10
1603-3130	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X25X13MM	600	10
1602-3898	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	80	1
1602-3911	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	120	1
1602-3935	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	150	10
1602-3942	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	180	10
1602-3966	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	240	1
1602-3973	LAMELLSLIPHJUL - TYP B1	150X50X13MM	320	10

*Kontakta oss för övriga dimensioner och grovlekar.*



## LAMELLSLIPHJUL - TYP B3 ALOX

Ett lamellsliphjul med stålärna och slipkorn i aluminiumoxid för slipning av stål, aluminium, titan, mässing, brons och rostfritt stål.

**Kontakta oss för offert!**





## LAMELLSLIPHJUL (SATINGERING)

Ett lamellsliphjul (vals) med slipkorn i aluminiumoxid för slipning av stål, aluminium, titan, mässing, brons och rostfritt stål.

Används tillsammans med POLT-PTX 800.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1231-1487	LAMELLSLIPHJUL	105X100X19MM	40	4
1231-1470	LAMELLSLIPHJUL	105X100X19MM	60	4
1231-1494	LAMELLSLIPHJUL	105X100X19MM	80	4
1231-1456	LAMELLSLIPHJUL	105X100X19MM	120	4
1231-2125	LAMELLSLIPHJUL	105X100X19MM	180	4

*Kontakta oss för övriga dimensioner och grovlekar.*



## SÄKER ANVÄNDNING

- Kontrollera att maskinens varvtal ej överstiger maximalt tillåtna hastighet.
- Kontrollera att eventuellt sprängskydd är monterat och intakt.
- Använd alltid föreskriven skyddsutrustning.
- Använd enbart produkten till det den är avsedd att användas till.  
(Våtslipning får endast ske om produkten är anpassad för detta.)
- Vid slipning uppstår gnistor, säkerställ att lättantändligt material ej finns i närheten.
- Produkterna är känsliga för stötar. Lagring och transport bör därför ske varsamt.
- Förvara produkterna torrt, helst i rumstemperatur. Använd de äldsta produkterna först.
- Känner du dig osäker, kontakta oss.



## KONTAKT

### Rekommendationer och teknisk support:

slip@beijerind.se

040-35 83 92

### Order, offert och kundsupport:

order@beijerind.se

040-35 83 92

Vid beställning eller offertförfrågan - ange artikelnummer och önskat beställningsantal utifrån angiven förpackningsstorlek i katalogen.

### Följ oss på LinkedIn



Ta del av tips, erbjudanden och nyheter inom området slipteknik.



**Beijer Industri AB**  
Högsta kreditvärdighet  
© Dun & Bradstreet 26 aug. 2025



**intertek**



**SCIENCE  
BASED  
TARGETS**

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

