

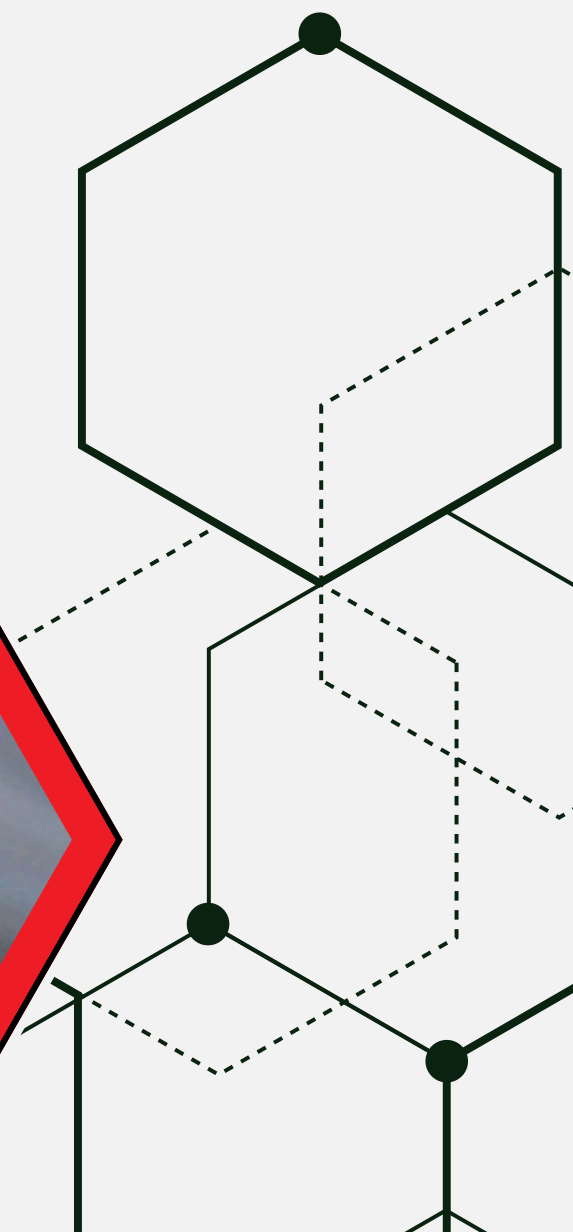
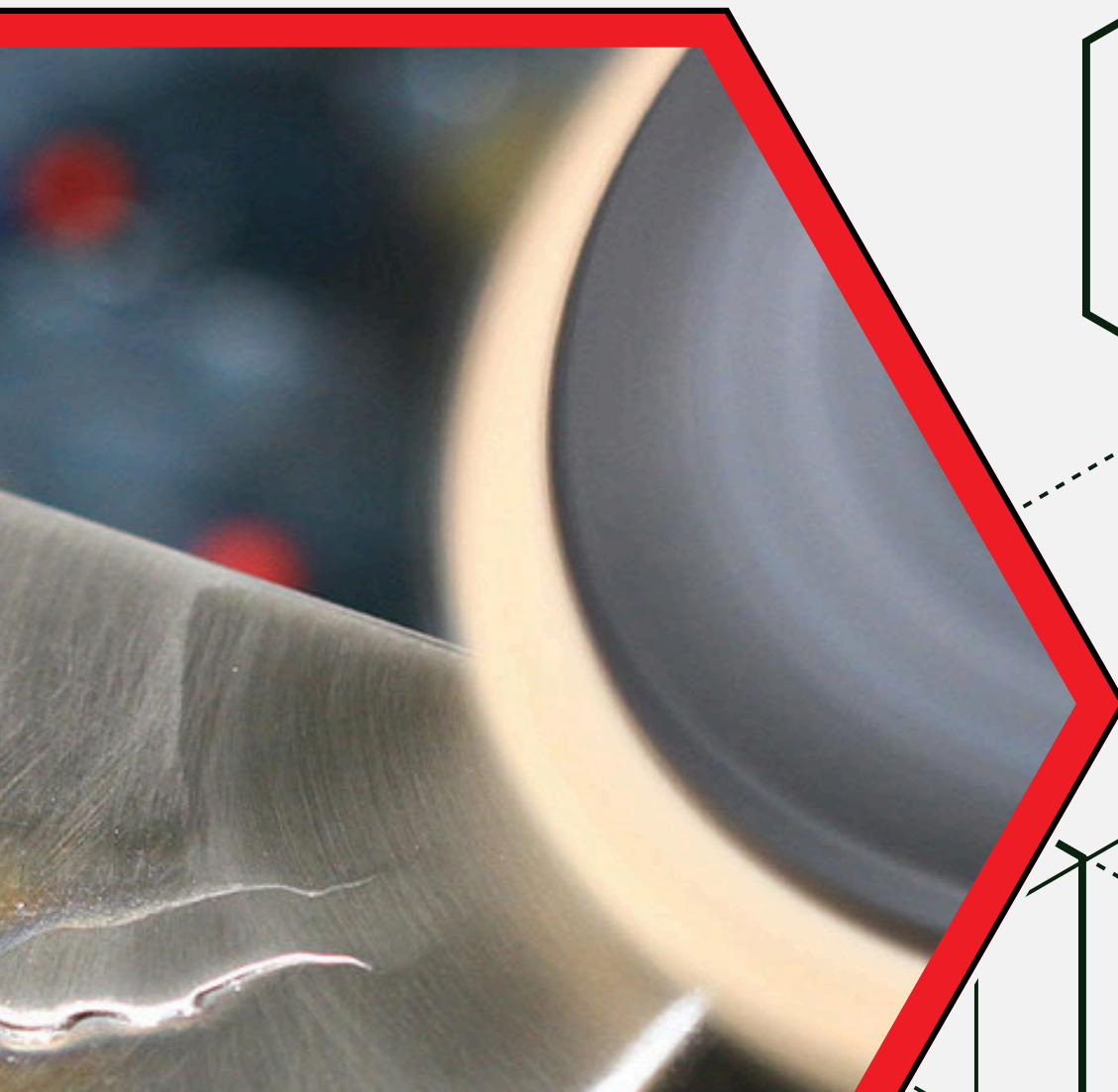


BEJERINDUSTRI

BEIJERS



KARLEBO





POLERNYLON- RONDELLER

En polernylonrondell för satinering, mattpolering, borttagning av mindre repor och oxidlager. Lämplig för stål, aluminium, titan, mässing, brons och rostfritt stål.

Brun, Grov (80) - Röd, Medium (180), Blå, Fin (280)



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1232-3299	POLERNYLONRONDELLER SCD	115MM	GROV (BRUN)	20
1232-6171	POLERNYLONRONDELLER SCD	115MM	MEDIUM (RÖD)	20
1232-6469	POLERNYLONRONDELLER SCD	115MM	BLÅ (FIN)	20
1232-3329	POLERNYLONRONDELLER SCD	125MM	GROV (BRUN)	20
1232-3336	POLERNYLONRONDELLER SCD	125MM	MEDIUM (RÖD)	20
1232-3343	POLERNYLONRONDELLER SCD	125MM	BLÅ (FIN)	20
1232-6857	POLERNYLONRONDELLER SCD	150MM	GROV (BRUN)	20
1232-6864	POLERNYLONRONDELLER SCD	150MM	MEDIUM (RÖD)	20
1232-6871	POLERNYLONRONDELLER SCD	150MM	BLÅ (FIN)	20
1232-7333	POLERNYLONRONDELLER SCD	115X22MM	GROV (BRUN)	20
1232-7340	POLERNYLONRONDELLER SCD	115X22MM	MEDIUM (RÖD)	20
1232-7025	POLERNYLONRONDELLER SCD	250MM	GROV (BRUN)	1
1232-7018	POLERNYLONRONDELLER SCD	250MM	MEDIUM (RÖD)	1
1232-6934	POLERNYLONRONDELLER SCD	250MM	BLÅ (FIN)	1

Kontakta oss för övriga dimensioner och kornstorlekar.



KVICKRONDELLER

En kvickrondell i nylon för satinering, mattpolering, borttagning av mindre repor och oxidlager. Lämplig för stål, aluminium, titan, mässing, brons och rostfritt stål.

Brun, Grov (80) - Röd, Medium (180), Blå, Fin (280)



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1215-2202	KVICKRONDELLER SCD	50MM	GROV (BRUN)	50
1215-4970	KVICKRONDELLER SCD	50MM	MEDIUM (RÖD)	50
1215-5026	KVICKRONDELLER SCD	50MM	BLÅ (FIN)	50
1215-2896	KVICKRONDELLER SCD	75MM	GROV (BRUN)	50
1215-2882	KVICKRONDELLER SCD	75MM	MEDIUM (RÖD)	50
1215-2889	KVICKRONDELLER SCD	75MM	BLÅ (FIN)	50



LAMELLSLIPRONDELL SCD

En rondell utformad som lamellrondell kombinerar den flexibla och skonsamma slipverkan hos polernylon med lamellrondellens effektiva konstruktion. Rondellen följer materialets konturer och lämpar sig väl för rengöring, satinering och lätt avgradning utan att skada underlaget. Detta gör den idealisk för både metallytor där en kontrollerad ytfinish eftersträvas.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
	LAMELLSLIPRONDELLER SCD	125MM	GROV (BRUN)	10
	LAMELLSLIPRONDELLER SCD	125MM	MEDIUM (RÖD)	10
	LAMELLSLIPRONDELLER SCD	125MM	FIN (BLÅ)	10



STÖDTALLRIK

Stödtallrik avsedd för polernylonrondeller utan förstansad hålbild.

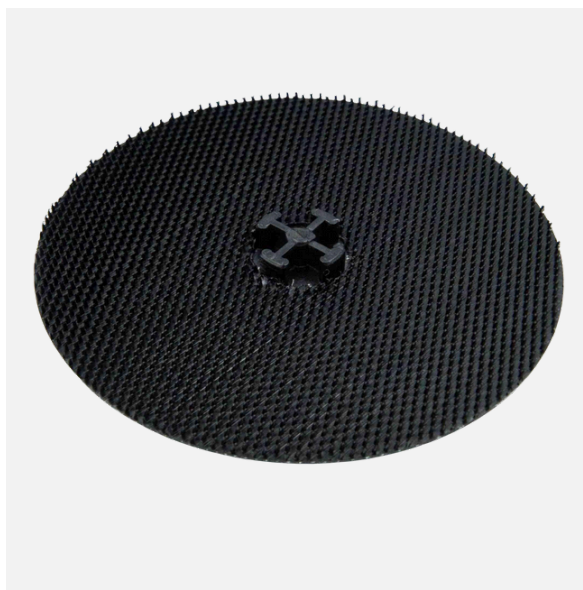


Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1233-5445	STÖDTALLRIK SCD	115MM		5
1233-5414	STÖDTALLRIK SCD	125MM		5
	STÖDTALLRIK SCD	150MM		5



STÖDTALLRIK

Stödtallrik avsedd för polernylonrondeller med förstansad hålbild, för att säkerställa att rondellen är centrerad.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
	STÖDTALLRIK SCD MED CENTRUMPINNE	115MMXM14		5
	STÖDTALLRIK SCD MED CENTRUMPINNE	125MMXM14		5
	STÖDTALLRIK SCD MED CENTRUMPINNE	150MMXM14		5



KVICKHÅLLARE TYP R

För produkter försedda med snabbfäste Typ R.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1235-1070	KVICKHÅLLARE - PURPLE BASIC	50MM		1
1232-1077	KVICKHÅLLARE - PURPLE BASIC	75MM		1



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

