

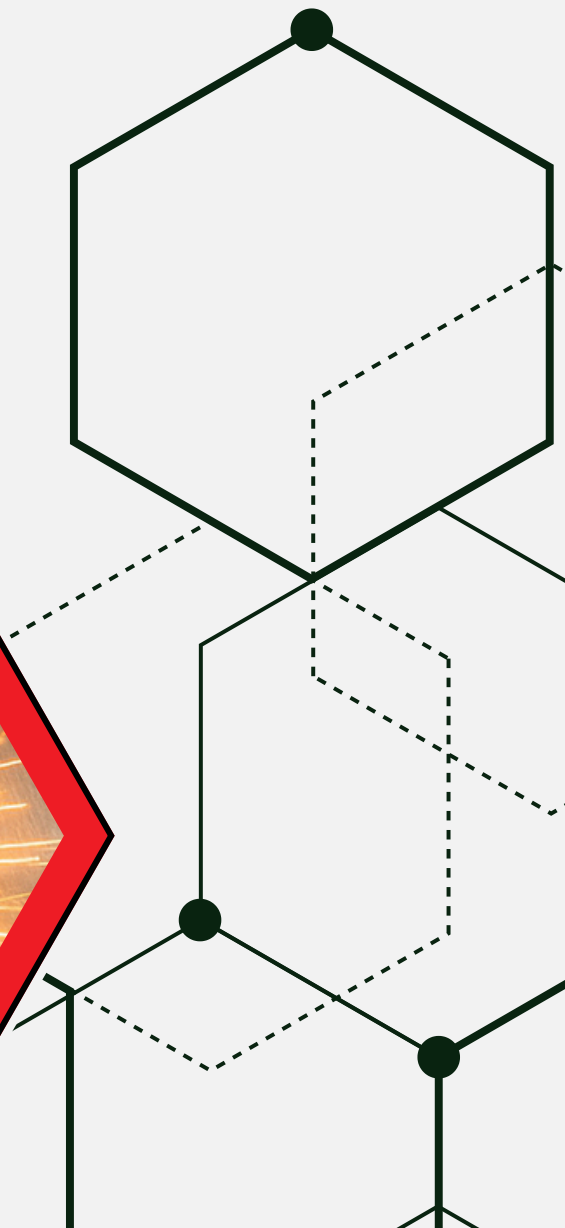
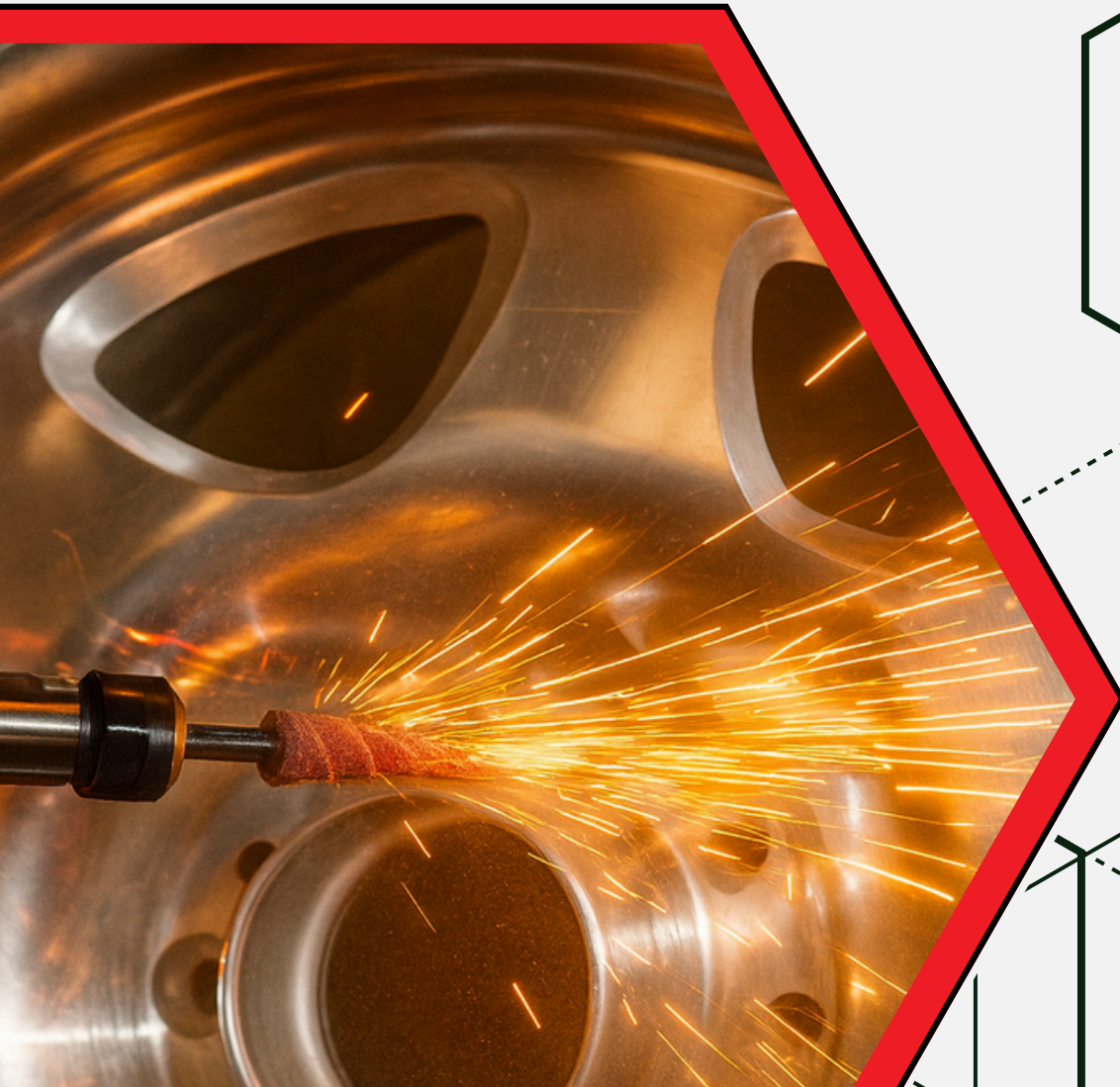


BEJERINDUSTRI

BEIJERS



KARLEBO





BORA5 - CYLINDRISK

Slipdukspatroner i cylindriskt utförande försedda med keramiska slipkorn och värmereducerande kylfiller ger en produkt med lång livslängd och mycket god prestanda. Lämplig för slipning av stål, rostfritt stål och aluminium.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1223-0523	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X25X3MM	60	50
1223-0530	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X25X3MM	80	50
1223-0537	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X25X3MM	120	50
1223-0544	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X25X3MM	150	50
1223-0551	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X25X3MM	180	50
1223-0558	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X38X3MM	60	50
1223-0565	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X38X3MM	80	50
1223-0572	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X38X3MM	120	50
1223-0579	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X38X3MM	150	50
1223-0586	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	6X38X3MM	180	50
1223-0593	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	60	50
1223-0600	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	80	50
1223-0607	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	120	50
1223-0614	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	150	50
1223-0621	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	180	50

Kontakta oss för övriga dimensioner och kornstorlekar.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1223-0628	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X38X3MM	60	50
1223-0635	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X38X3MM	80	50
1223-0642	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X38X3MM	120	50
1223-0649	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X38X3MM	150	50
1223-0656	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X38X3MM	180	50
1223-0663	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	60	50
1223-0670	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	80	50
1223-0677	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	120	50
1223-0684	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	150	50
1223-0691	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	180	50
1223-0698	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	60	50
1223-0705	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	80	50
1223-0712	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	120	50
1223-0719	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	150	50
1223-0726	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	180	50

Kontakta oss för övriga dimensioner och kornstorlekar.



BORA5 - KONISK

Slipdukspatroner i koniskt utförande försedda med keramiska slipkorn och värmereducerande kylfiller ger en produkt med lång livslängd och mycket god prestanda. Lämplig för slipning av stål, rostfritt stål och aluminium.



Artikelnr.	Beskrivning	Dimension	Grovlek	Antal
1223-0733	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	60	50
1223-0740	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	80	50
1223-0747	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	120	50
1223-0754	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	150	50
1223-0761	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	10X25X3MM	180	50
1223-0768	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	60	50
1223-0775	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	80	50
1223-0782	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	120	50
1223-0789	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	150	50
1223-0796	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X25X3MM	180	50
1223-0803	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	60	50
1223-0810	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	80	50
1223-0817	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	120	50
1223-0824	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	150	50
1223-0831	SLIPDUKSPATRONER - BORA3	13X38X3MM	180	50

Kontakta oss för övriga dimensioner och kornstorlekar.



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.



