



Lamellrondell SLTT (ZA), plan-konvex för stål, Ø 178 mm, Kornstorlek: 60



Beställningsdata

Ordernummer	565403 60
GTIN	4027497388967
Artikelklass	53L

Beskrivning

Utförande:

Den **patenterade, bågformade lamellformen** och placeringen ger bästa möjliga beläggningstjocklek för utomordentlig slipeffekt och livslängd.

Robust bärrondell av stålplåt. Tyst och vibrationssnål.

Ren **zirkonkorund** på blandväv av polyester och bomull. Mycket aggressiv på grund av den öppna kornspridningen.

Användningsdata:

För **högsta slipeffekt** vid lång utslitningstid.

OBS!:

Rygglös lamellrondell SLTflex för mjuk slipning, bearbetning av kälfgor etc. finns under nr 566300 och framåt.

maximal periferihastighet: 80 m/s

Formbeskrivning: plan-konvex

hål-Ø: 22,23 mm

Teknisk beskrivning

Formbeskrivning	plan-konvex
Kornstorlek	60
hål-Ø	22,23 mm
skiv-Ø	178 mm

Slipmedlets beteckning	ZA
Järn-, svavel och klorandel	< 0,1 %
Produktnamnsattribut	Ø 178 mm
Rygg	Stålblåtsrygg
optimerad för material	Stål
maximal periferihastighet	80 m/s
Produktslag	Lamellslipskiva

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Stål < 900 N/mm ²	lämplig		
Stål < 1400 N/mm ²	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	mindre lämplig		
INOX	mindre lämplig		
Ti	mindre lämplig		
GG(G)	mindre lämplig		
torrt	lämplig		