

Linia MOST PRO

MOST STANDARD

- Tarcze ultracienkie do cięcia stali nierdzewnych.
- Bardzo dobre parametry cięcia również dla stali zwykłych.
- Wydłużona żywotność i wysoka wydajność w każdym obszarze zastosowania.
- Zwiększona szybkość i komfort cięcia.
- Nie wymagają stosowania dużego nacisku podczas cięcia.
- Nie przegrzewają materiału podczas cięcia.
- Nie zawierają związków żelazo-siarkowych ($Fe + S + CL < 0,1\%$).
- Maksymalna prędkość obwodowa 80 m/s.



Certyfikaty bezpieczeństwa: TÜV Rheinland i OSA (Organisation for Safety Abrasive).



L.p.	Wymiary średnica x grubość x otwór [mm]	Prędkość obrotowa [obr./min]	Opakowanie [szt.]	Nr katalogowy	Typ
Tarcze ultracienkie do cięcia stali nierdzewnej – MOST PRO INOX Futura					
1	125 x 1,0 x 22	12 250	50	94 14 712510	8
2	125 x 1,6 x 22	12 250	25	94 14 712516	