

Mola abrasiva - Mole a tazza in resina sintetica



Mola a tazza in resina sintetica PREMIUM

per acciaio inossidabile



Applicazioni

- + Per applicazioni complesse su varie tipologie di acciaio inossidabile
- + Per la molatura di spigoli, la pulizia di superfici, la fresatura e la molatura di cordoni di saldatura

Noi raccomandiamo

- + Grossezza del grano 20 per le operazioni di levigatura grezza
- + Utilizzare la protezione speciale per le mole a tazza
- + Rispettare la velocità di lavoro di max. 50 m/s

Vantaggi

- + Massimo rendimento di asportazione per la molatura di grandi superfici
- + Robusta ed estremamente durevole
- + La purezza chimica del prodotto previene la formazione della corrosione, la corrosione perforante e la riduzione della resistenza, assicurando i migliori risultati sull'acciaio inossidabile

Forma	Codice	Dimensione	Specifica	Conf.	
	11ZT	23509	127 / 94 x 51 x 5/8"	A 20 M4 B2	2 Pz.
		275634	152 / 120 x 51 x 5/8"	A 20 M4 B2	2 Pz.