

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. |