



## TSC FUSTELLE PER PROVINI IN ACCIAIO

Fustelle per provini in acciaio per realizzare campioncini di vario disegno in conformità alle normative di settore o al capitolato del cliente. Sono fabbricate in acciaio inossidabile di alta qualità secondo la classe D3 per offrire un'affilatura più tagliente che garantisca maggiore durata nel tempo, campioni ripetibili e risultati di test più accurati.

---

Categorie: [Ray-Ran](#), [Preparazione Provini](#), [Fustellatrici](#)

## PRODUCT DESCRIPTION

### TSC fustelle per provini in acciaio

Le fustelle per provini in acciaio ideali per realizzare campioncini di vario disegno in conformità alle normative di settore o al capitolato del cliente. Sono fabbricate **in acciaio inossidabile di alta qualità** secondo la classe D3 per offrire un'**affilatura più tagliente** che garantisca maggiore durata nel tempo, campioni ripetibili e risultati di test più accurati.

Le fustelle vengono sottoposte a trattamento termico diverse volte durante il processo di produzione per rimuovere le sollecitazioni di lavorazione e sono rifinite con una **superficie diamantata** per garantire **maggiore resistenza all'usura**. Le fustelle sono dotate di un **sistema di espulsione a molla** per rimuovere il campione tagliato dalla fresa e proteggere anche dai bordi taglienti. Un attacco di fissaggio standard è montato sulla fustella in modo da adattarsi alla gamma di presse Ray-Ran. Tuttavia è possibile realizzare ganci non standard per soddisfare le esigenze individuali del cliente.

Le fustelle possono essere realizzati in qualsiasi misura o forma richiesta dall'utente e in qualsiasi International Test Standard come ASTM, ISO, BS, DIN e JIS per citarne alcuni.