

# Mandrino Steel Dryfix 8

Mandrină brevetată pentru instalarea barelor elicoidale din oțel inoxidabil Steel Dryfix 8.

Mandrină cu cuplare pentru mașina de găurit sau ciocanul cu percuție SDS Plus, indispensabilă pentru instalarea uscată a barelor Steel Dryfix 8.



1. Brevetat
2. Indispensabil pentru instalarea barelor Steel Dryfix 8
3. ușurință de utilizare

---

## Domenii de aplicare

### → Destinație de utilizare

Utilizarea Mandrinei Steel Dryfix 8 este necesară pentru instalarea barelor Steel Dryfix 8, ca sistem de:

- conectarea între ele a panourilor murale care nu sunt bine amorsate
- îmbinarea arhitravelor deteriorate sau fisurate
- îmbinare din intradosală ale arcadelor de zidărie
- îmbinare de acoperiri pentru fațadă
- îmbinare de blocuri de zidărie din piatră decorativă pe structura de dedesubt

- conexiunea capetelor grinzilor din lemn la zidăria de susținere
- Îmbinarea fisurilor în structurile de zidărie cu cărămizi din materiale ceramice, pământ nears, tuf
- Limitarea zonei cu fisuri
- îmbunătățirea seismică a elementelor de zidărie cu mecanisme incipiente de separare/cădere a porțiunilor de zidărie

---

## Indicații de utilizare

### → Pregătirea suporturilor

Înainte de a introduce bara, faceți un orificiu pilot cu un diametru mai mic decât cel al barei Steel Dryfix 8, în funcție de consistența suportului. În general, se sugerează găuri pilot cu două diametre mai mici decât diametrul barei elicoidale Steel Dryfix 8 (reduceți cu patru diametre în cazul suporturilor moi sau cu un diametru în cazul suporturilor compacte), folosind o mașină de găurit cu rotopercutor. Nu folosiți bara elicoidală Steel Dryfix 8 pentru a crea orificiul pilot.

În cazul zidăriei, barele Steel Dryfix 8 pot fi instalate atât prin cărămidă, cât și în interiorul rostului de mortar. Dacă bara este instalată în rostul de mortar se recomandă aplicarea ei înclinată pentru a intercepta cărămidă în profunzime.

### → Preparare

Mandrina Steel Dryfix 8 trebuie instalată pe mașini de găurit sau ciocane cu percuție ce au cuplare SDS Plus cu excluderea rotației.

### → Inserarea barei

În fazele de instalare ale barei, mențineți mașina de găurit, mandrina și bara Steel Dryfix 8 pe aceeași direcție. Evitați înclinațiile între bara Steel Dryfix 8 și mandrină. De asemenea țineți o mână pe mandrină.

Pentru a preveni alinierea greșită a barei Steel Dryfix 8, evitați deteriorarea mandrinei și optimizați performanța de inserare, folosind mașini de găurit sau ciocane cu percuție, excluzând rotația.

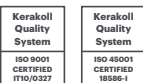
---

## Indicații suplimentare

→ Mandrina Steel Dryfix 8 este furnizată împreună cu arcul de rezervă din interiorul mandrinei și Seegerul de închidere.

## Avertismente

- Produs pentru uz profesional
- respectați normele și reglementările naționale
- manipulați materialul purtând îmbrăcăminte și ochelari de protecție și respectați instrucțiunile referitoare la modalitățile de aplicare a materialului
- evitați supraîncălzirea mandrinei
- contact cu pielea: nu se impune nicio măsură specială
- depozitare pe șantier: a se păstra la loc acoperit și uscat, departe de substanțe ce ar putea compromite integritatea
- produsul este un articol conform definițiilor din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006, așadar nu necesită Fișa cu Date de Securitate
- pentru tot ce nu este prevăzut aici, consultați Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Datele privitoare la Rating se referă la GreenBuilding Rating Manual 2012. Aceste informații sunt actualizate în decembrie 2023; precizăm că acestea pot fi supuse completărilor și/sau modificărilor în decursul timpului din partea KERAKOLL SpA; pentru eventualele actualizări, puteți consulta pagina de internet [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA răspunde cu privire la valabilitatea, actualitatea și actualizarea informațiilor sale numai dacă acestea sunt extrapolate direct din pagina sa de internet. Fișa tehnică este redactată în baza cunoștințelor noastre tehnice și aplicative cele mai bune. Totuși, pentru că nu putem să intervenim direct asupra condițiilor din șantier și asupra executării lucrărilor, acestea reprezintă indicații cu caracter general care nu obligă în nici un fel Compania noastră. Se recomandă de aceea să efectuați o probă prealabilă, în scopul verificării conformității produsului cu utilizarea prevăzută.