

Mandrino Steel Dryfix 10-12

Mandrină brevetată pentru instalarea barelor elicoidale din oțel inoxidabil Steel Dryfix 10 – 12.

Mandrină cu cuplare pentru mașina de găurit sau ciocanul cu percuție SDS Plus, indispensabilă pentru instalarea uscată a barelor Steel Dryfix 10 - 12.



1. Brevetat
2. Indispensabil pentru instalarea barelor Steel Dryfix 10 – 12
3. ușurință de utilizare

Domenii de aplicare

→ Destinație de utilizare

Utilizarea Mandrinei Steel Dryfix 10-12 este necesară pentru instalarea barelor Steel Dryfix 10-12, 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 10-12, în funcție de consistența suportului. În general, se sugerează găuri pilot cu două diametre mai mici decât diametrul barei elicoidale Steel Dryfix 10-12 (reduceți cu patru diametre în cazul suporturilor moi sau cu un diametru în cazul suporturilor compacte), folosind o mașină de găurit cu rotopercurtor. Nu folosiți bara elicoidală Steel Dryfix 10-12 pentru a crea orificiul pilot.

În cazul zidăriei, barele Steel Dryfix 10-12 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 cărămida în profunzime.

→ Preparare

Mandrina Steel Dryfix 10-12 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 10-12 pe aceeași direcție. Evitați înclinațiile între bara Steel Dryfix 10-12 și mandrină. De asemenea țineți o mână pe mânerul mandrinei. Pentru a preveni alinierea greșită a barei Steel Dryfix 10-12, evitați deteriorarea mandrinei și optimizați performanța de inserare, folosind mașini de găurit sau ciocane cu percuție, excluzând rotația.

Indicații suplimentare

→ Mandrina Steel Dryfix 10-12 este furnizată cu două inserții de diametre diferite în funcție de diametrul barei care urmează să fie instalată, Steel Dryfix 10 sau Steel Dryfix 12.

Înlocuirea inserției:

1. deșurubați mânerul mandrinei
2. extrageți inserția din cap
3. introduceți inserția de diametru corect
4. înșurubați din nou mânerul mandrinei

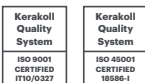
→ Se poate înlocui arborele central al axului Mandrino Steel Dryfix 10-12 cu piesa de schimb corespunzătoare Ax mandrină Steel Dryfix 10-12.

Înlocuirea axului:

5. slăbiți șurubul aflat pe fundul negru al mandrinei
6. deșurubați fundul negru de închidere și extrageți-l împreună cu axului
7. înlocuiți axului Mandrino Steel Dryfix 10-12
8. introduceți fundul negru, înșurubați până la capăt și blocați elementul cu șurubul specific.

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



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. 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.