

Heco MMS-plus F 6x50



Artikel-Nr. EAN

620562600012 4019787484954

Gewicht in kg Zolltarifnummer

0,008 73181499

MaterialGüteStahl galvanisch verzinktST

Beschichtung Bohrernenndurchmess

vz er d0 5 mm

Max. Klemmstärke tfix Nutzlänge max. Last

15 mm 5 mm







Produktdetails

Der Schraubanker MULTI-MONTI®-plus (MMS-plus) ist eine Weiterentwicklung der Betonschraube MULTI-MONTI®. Er wird ohne Dübel direkt in ein vorgebohrtes Loch geschraubt und ist sofort belastbar. Die verstärkte Verzahnung an der Schraubenspitze schneidet beim Einschrauben ein Innengewinde in den Baustoff. Dadurch entsteht ein Formschluss, über den schließlich die Verankerung erfolgt. Dies vereinfacht nicht nur den Montagevorgang, sondern gewährleistet dem Handwerker ein hohes Maß an Anwendungssicherheit. Die Betonschraube MULTI-MONTI®-plus lässt sich randnah und ohne Drehmomentschlüssel verarbeiten, ist vollständig demontierbar und nach Prüfung wiederverwendbar.

Typ Multi-Monti-plus F
Güte ST

Heco MMS-plus F 6x50 Seite 1 / 3



Durchmesser	6 mm
Kraftangriff	TX30
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage h2	40 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Bohrernenndurchmesser d0	5 mm
Max. Klemmstärke tfix	15 mm
Kopfform	Senkkopf
Beschichtung	VZ
Länge	50 mm
Nutzlänge max. Last	5 mm

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-15/0784, ETA-15/0785

Vorteile

- Der montagefreundliche Schraubanker auch bei stark verschlissenen Bohrern
- Optimiertes Betongewinde mit Vollgewindevarianten für höchste Beanspruchungen
- Zwei Setztiefen für mehr Flexibilität
- Maschinell setzbar und sofort belastbar
- Erweitertes Produktsortiment und Abmessungen für unterschiedliche Anwendungen, architektonische Gegebenheiten und Einsatzbereiche
- Verzahnte Funktionsspitze reduziert den Verschleiß und erlaubt so die Mehrfachverwendung bei temporären Befestigungen
- Größeres zugelassenes Sortiment für ETA Option 1 ab MMS-plus 6 inklusive Seismik ab Durchmesser 10

Hinweise

Vor dem Einbringen des Schraubankers stets das Bohrloch gründlich reinigen.

Anwendung

- Befestigung leichter bis schwerer Gegenstände in Beton.
- Haupteinsatzgebiete sind Befestigungen im gesamten Bereich der Haustechnik, des Innenausbaus, aber auch temporäre Befestigungen wie Schalungsstützen oder Kernbohrgeräte.

Baustoffe

Geeignet für: Beton, gerissen und ungerissen; Klinker; Naturstein; Vollziegel; Kalksandstein

Artikelvarianten

Heco MMS-plus F 6x50 Seite 2 / 3



Max. Klemmstärke tfix	105 mm	15 mm	25 mm	35 mm	45 mm	5 mm	65 mm	85 mm
Nutzlänge max. Last								
15 mm			•					
25 mm				•				
35 mm					•			
5 mm		•				•		
55 mm							•	
75 mm								•
90 mm	•							

Heco MMS-plus F 6x50 Seite 3 / 3