

BOSCH Professional GDI 38-500 Cap vibrator pentru beton 5 m, 38 mm

Cod comanda: **06019P9400**



Descriere produs:

Vibrator puternic din beton fara cablu pentru consolidare constanta

Putere fara cablu la frecvente înalte: motorul de la cap ofera pâna la 11.600 vpm fara sarcina si 10.600 vpm sub sarcina

Alege marimea potrivita pentru orice lucrare: Capetele de 38 mm, 50 mm sau 59 mm manevreaza armaturi strânse sau turnari mari

Construit sa reziste conditiilor dificile: Protectia IP67, capul întarit si protectia termica asigura durabilitatea

Adaptate pentru pereti si coloane: Lance de 5 m pentru aplicatii verticale

Folosirea unui vibrator pentru beton înseamna de obicei ca ramâi cu convertoare de frecventa si cabluri încâlcite peste tot pe santier. Ele te tin pe loc, îți reduc flexibilitatea si creeaza riscuri de împiedicare. Pe

lânga asta, trebuie sa comuti mereu între lungimile lantii si marimea capului pentru diferite lucrari, asigurându-te în acelasi timp ca ai suficienta putere pentru a face fata încarcaturilor grele de beton. Cu vibratoarele pentru beton fara cablu PRO GDI38-500, PRO GDI50-500 si PRO GDI59-500, nu trebuie sa faci compromisuri. Designul motorului lor în chiulasa ofera consolidare constanta la 11.600 vpm fara sarcina si peste 10.600 vpm sub sarcina. Poti alege dimensiunea capului care se potriveste cel mai bine cu lucrarea ta, 38 mm, 50 mm sau 59 mm, fie ca lucrezi în jurul armaturilor strânse sau daca abordezi turnari mari.

Construite rezistent cu protectie IP67, un cap vibrator întarit si protectie termica, aceste scule sunt facute sa reziste. Iar când este asociat cu PRO GPU18V2DI, primesti un sistem modular cu feedback haptic care te tine la curent cu starea acumulatorului, astfel încât sa ramâi în control.

Aceste scule sunt destinate consolidarii betonului, eliminând bulele de aer din betonul turnat pentru a creste durabilitatea si rezistenta, în special în aplicatii verticale precum peretii structurali sau coloanele.

Compatibilitate încrucisata cu PRO GPU18V2DI.

Detalii tehnice:

Date tehnice:

Diametru cap vibrator 38

Amplitudine 1.8 mm

Sistem de montare a furtunurilor centric

Diametru furtun 31 mm

Lungime furtun 5 m

Frecventa nominala a vibratiilor 11600 vibratii/min

Pâna la forta centrifuga 1800 N

Dimensiuni scula (înaltime) 75 mm

Dimensiuni scula (lungime) 5572 mm
Dimensiuni scula (latime) 64 mm

Set de livrare:

Set de livrare:
Cutie carton