

HYCON HCD50-200 KERNBOHRGERÄT

**SERIENMÄSSIG 60 MM RUNDE FRONT ZUR
EINFACHEN MONTAGE AN LEICHTEN STANDARD-
BOHRGESTELLEN**

WÄRMEISOLIERTER GRIFF



PRODUKTMERKMALE

Das HCD50-200 gehört zu den leistungsstärksten und bedienungsfreundlichsten handgeführten Kernbohrgeräten auf dem Markt. Es eignet sich perfekt für handgeführtes Kernbohren an schwer zugänglichen Stellen, an denen keine Bohrgestelle oder elektrischen Bohrmaschinen verwendet werden können,

wie etwa das Bohren in Betonrohren, Herstellen von Lüftungslöchern oder jegliche sonstige Art von Arbeiten, bei denen handgeführte Geräte die schnellste Lösung bieten. Das Gerät ist unempfindlich gegen Wasser, Staub usw. und wird bevorzugt für Abwasserinstallationen eingesetzt. Bohrungen bis zu Ø350 mm können handgeführt und ohne Einsatz eines

Bohrgestells ausgeführt werden, weshalb Hcd50-200 nicht nur vielfältige Einsatzmöglichkeiten bietet, sondern auch sehr zeitbesparend ist. Für sehr schwere Arbeiten passt das Gerät zudem auf die gängigsten Bohrgestelle.

Neben dem integrierten hydraulischen Drehmomentbegrenzer zur Gewährleistung maximaler Drehzahlen ohne Rückschlag bietet das HCD50-200 einen integrierten automatischen Sicherheitsauslöser, der das Gerät bei Verklemmen der Bohrkronen stoppt. Der integrierte Sicherheitsauslöser ist werksseitig eingestellt und darf nicht geändert werden.

HYDRAULISCHES KERNBOHRGERÄT HCD50-200

CE

Artikelnr.	3030050
Gewicht [kg / lbs]	7,8 / 17,2
Bohrdurchmesser Ø [mm / Zoll]	50 - 200 / 2 - 8
Ölstrom [L/MIN/ GPM]	20 / 5
Arbeitsdruck [bar / psi]	100 / 1450
Druck, max. [bar / psi]	172 / 2500
Drehzahl max. [U/min]	600
Schallleistungspegel L _{Wa} [dB]	84
Vibrationspegel, 3 Achsen [m/s ²]	< 2.5

ZUBEHÖR

Staubunterdrückungskit, Artikelnr. 3030051.

DAS HYCON-PRODUKTPROGRAMM

TRENN- UND RINGSÄGEN · KERNBOHRGERÄTE · PFAHLTREIBER · ABBAUHÄMMER · LEICHT- UND SCHWERLASTAUFBRECHHÄMMER
TAUCHPUMPEN · BOHRHÄMMER · UNTERWASSERAUSRÜSTUNG · BENZIN-, DIESEL- UND ELEKTRO-HYDRAULIKAGGREGATE



HYCON A/S
Juelstrupparken 11
DK-9530 Støvring

Tel.: +45 9647 5200
E-Mail: hycon@hycon.dk
www.hycon.dk

VERTRIEB DURCH: