

HYCON HRD28X BOHRHAMMER

LEICHT, LEISTUNGSSTARK UND EFFIZIENT

**HANDGEFÜHRTES BOHREN IN BOHRTIEFEN
VON 1 BIS 6 M**

VIBRATIONS DÄMPFENDER GRIFF

PRODUKTMERKMALE

Der HYCON HRD28X ist ein handgeführter, leistungsstarker Bohrhämmer für schwerste Bohraufgaben in Granit und Beton in Bohrtiefen von 1 bis 6 m.

Die Verwendung eines Standard-Integralbohrstahls mit Luftspülung aus einem externen Kompressor und einer leistungsstarken hydraulischen Schlag- und Rotationseinheit macht den HRD28X zu einem leichteren, noch leistungsstärkeren und effizienteren Bohrhämmer.

Der HRD28X eignet sich perfekt zum Herstellen von Ankerlöchern sowie zum Sprengen oder Spalten von Löchern mit einem Durchmesser von 25-50 mm in größeren

Bohrtiefen mit maximaler Luftspülung.

Zusammen mit einem Kompressor Ihrer Wahl ist er für Unterwasserbohrungen geeignet und damit das von Berufstauchern bevorzugte Bohrgerät.

Schließen Sie ihn einfach an eines der kompakten HYCON-Hydraulikaggregate und einen Kompressor an – und schon können Sie loslegen.

Wenden Sie sich für Empfehlungen zu tieferen und breiteren Bohrungen gern an einen unserer Verkäufer.



HYDRAULISCHES KERNBOHRGERÄT HRD28X



Artikelnr.	1010303
Gewicht [kg / lbs]	27,5 / 60
Abmessungen L x W [mm / Zoll]	708 x 460 / 28 x 18
Ölstrom [L/MIN/ GPM]	30 / 8
Arbeitsdruck [bar / psi]	120 / 1740
Druck, max. [bar / psi]	172 / 2500
HEX Bohrstahlschaft [mm / Zoll]	22 x 108
Drehzahl, Linkslauf (CCW) [U/min]	320
Schlagfrequenz [Hz]	40
Bohrspülluft [L/MIN / CFM]	(externe Luftzufuhr)
Schalleistungspegel L _{Wa} [dB]	105
Vibrationspegel, 3 Achsen [m/s ²]	13

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: