

HYCON KERNBOHRGERÄTE



POWER BEYOND COMPARE



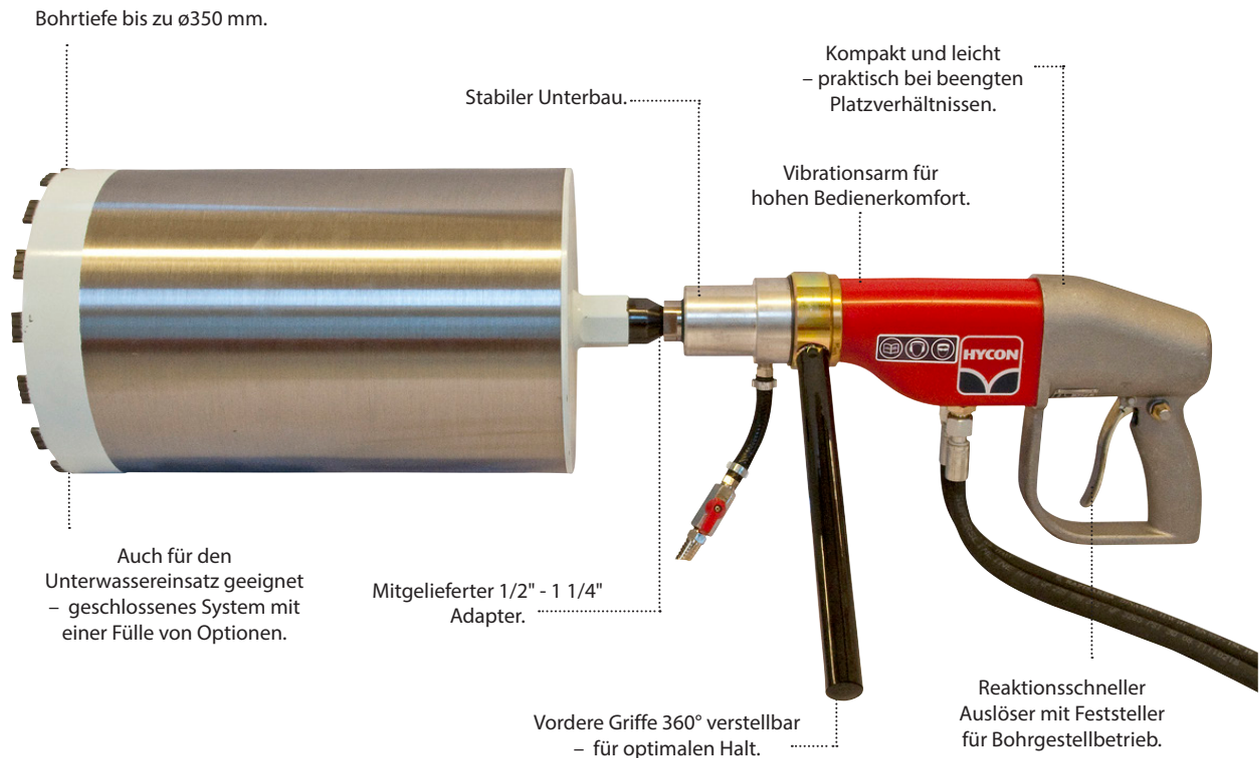
HYCON KERNBOHRGERÄTE

Die handgeführten HYCON Hydraulik-Kernbohrmaschinen können sowohl in Standard-Bohrgestellen als auch als handgeführtes Werkzeug eingesetzt werden, was den Produkten eine erhebliche Flexibilität verleiht.

Darüber hinaus ermöglicht die Leistungsfähigkeit der Kernbohrmaschine das Bohren von Löchern bis $\varnothing 350$ mm in allen Werkstoffen – auch mit Bewehrung. Mit der Anschaffung EINES von HYCONs Kernbohrgeräten haben Sie die Möglichkeit, UNTERSCHIEDLICHSTE Arbeiten auszuführen.

Alle Teile laufen in Öl – eine Garantie für lange Lebensdauer und niedrige Wartungskosten. Das Werkzeug ist unempfindlich gegen Wasser, Staub usw.





WEITEREMERKMALE:

- ▶ Sicheres handgeführtes Bohren in Stahlbeton und Asphalt bis ø 350 mm Durchmesser auf engstem Raum – für die Rohrverlegung für Gas, Lüftung, Heizung und weitere Anwendungen.
- ▶ Handgeführtes Bohren – kein Bohrgestell erforderlich.
- ▶ Geringes Gewicht – hydraulischer Direktantrieb
- ▶ Standard 1/2" BSP und 1-1/4" UNC Bohrkronen, Trocken- und/oder Nassbohren – optimale Flexibilität.
- ▶ Sicherheit – automatische Abschaltung bei Verklemmen der Bohrkrone.
- ▶ Variable Drehzahl – für sicheres Starten und Stoppen.
- ▶ 100% hydraulisch ohne elektrische Gefährdung bei nassen Arbeitsbedingungen – auch unter Wasser.
- ▶ Alle Teile laufen in Öl – für eine lange Lebensdauer.

HYCON KERNBOHRGERÄTE

Die HYCON-Kernbohrgeräte gehören zu den leistungsstärksten und bedienungsfreundlichsten handgeführten Kernbohrgeräten auf dem Markt. Sie sind perfekt für handgeführtes Bohren an schwer zugänglichen Stellen geeignet, an denen keine Bohrgestelle oder elektrische Bohrmaschinen verwendet werden können.



HCD25-50

HCD 25-50 ist ein Schnellläufer, der sich perfekt zum Bohren von Löchern mit einem Durchmesser von 75 bis 100 mm und darunter eignet.



HCD50-200

HCD 50-100 ist ein Langsamläufer, der sich perfekt für Lochdurchmesser ab 50 mm eignet.

TECHNISCHE DATEN

	HCD25-100	HCD50-200
Artikelnr.	3030150	3030050
Gewicht (kg)	7,6	7,6
Arbeitsdruck, bar	100	100
Max. Druck (bar)	172	172
Ölstrom l/min	20	20
U/min/Bohrdurchmesser, mm	1500/ø25-ø100	600/ø50-ø350
Antriebsadapter	Inklusive 1/2 "BSP-Buchse mit einem 1-1/4" UNC-Steckeradapter	
Schalldruckpegel LPA dB	84	80
Vibrationsniveau, m/s ²	<2,5	<2,5

WEITERE ZUSATZPRODUKTE FINDEN SIE AUF HYCON.DK.

HYCON

HYCON A/S
Juelstrupparken 11
DK-9530 Størvring

Tel. +45 9647 5200
Fax +45 9647 5201
www.hycon.dk

VERTRIEB DURCH: