

Hydraulische Bohreinheit HPUCE

Hydraulic Drill Unit HPUCE

Bis Bohr-Ø 50
(aufbohren in Schritten
bis 100mm) und
Gewindeformen bis M48.
Drill capacity until 100 mm
and max tap-size M48.

Bohrköpfe mit automa-
tischem Vorschub.
Drill units with
automatic feed.

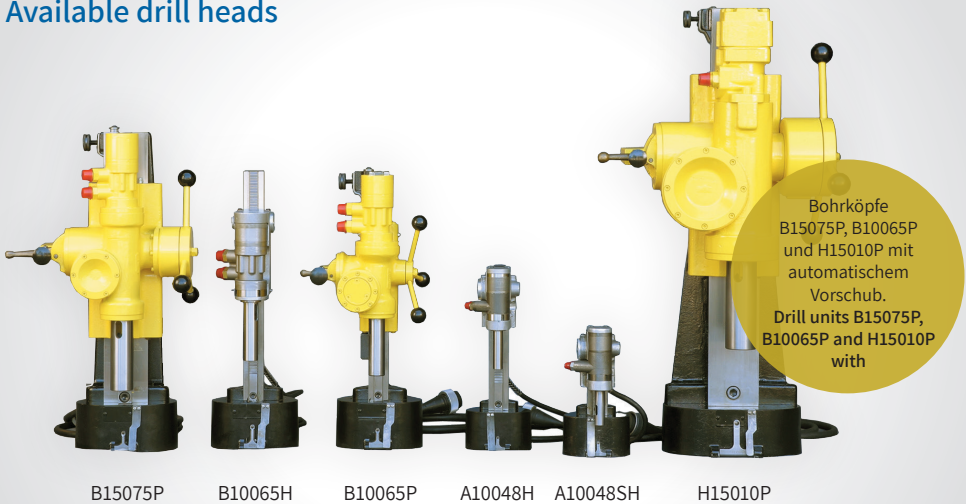


Ein flexibles und mobiles Hydraulikaggregat, mit sechs verschieden großen Bohrköpfen, zur flexiblen und mobilen Anwendung Ihrer Bohr- und Gewindeformanwendungen, bspw. im Werkzeugbau, Schiffsbau, Bauwesen, Bergbau, Ölpipelines, Bohrseln oder Brückenbau.

A flexible and mobile solution with six different sized drill units, to be used everywhere you have drilling needs, e.g. Metal Stamping, Ship Building, Construction, Mining, Oil Pipelines, Oil Rigging oder Bridge Building.



Verfügbare Bohrköpfe Available drill heads



Bohrköpfe
B15075P, B10065P
und H15010P mit
automatischem
Vorschub.
Drill units B15075P,
B10065P and H15010P
with

Jeder unserer 6 Bohrköpfe kann mit dem mobilen Hochleistungsaggregat von Lamina betrieben werden.
Laminas heavy-duty portable power unit works interangeably with any of our six drill heads.

Serie Series	Maximaler Bohrdurchmesser Drill capacity	Höhe Height	Hub Stroke	Maximaler Gewindedurchmesser Max. tap-size	Max. Drehmoment Maximum torque
B15075P	38 mm	610 mm	280 mm	M30	160 Nm
B10065H	25 mm	520 mm	250 mm	M24	110 Nm
B10065P	25 mm	535 mm	275 mm	M24	110 Nm
A10048H	20 mm	350 mm	200 mm	M20	60 Nm
A10048SH	20 mm	235 mm	80 mm	M20	60 Nm
H15010P	50 mm (aufbohren bis 100 mm)	945 mm	475 mm	M48	380 Nm

Für weitere Informationen kontaktieren sie uns
über komponenten@anchorlamina.de oder
rufen sie uns an unter **+49 (0) 371 8424534**.

For further information contact us by sending an
email to komponenten@anchorlamina.de
or call us at **+49 (0) 371 8424534**.

KONTAKT CONTACT

Anchor Lamina GmbH
An der Wiesenmühle 19
09224 Chemnitz, OT Grüna
Germany

www.anchorlamina.de

