

BOHRLEHREN

HEWI

HEWI Bohrlehre 305.6.10U

Ausführung:

Zur Montage von allen Rosetten (ausgenommen 315... und 316...) und Schildern und zum Vorbohren von Schutzbeschlägen. Aus Polyamid mit Bohrbuchsen aus gehärtetem Stahl, mit stufenlos verschiebbarem Schieber für Entfernungen von 42-92 mm (BB/PZ) und 50-100 mm (NR/FB...), komplett mit Zentrierdornen und 7 mm Bohrer (im Magazin der Lehre enthalten).

Bezeichnung	Art-Nr.
Bohrlehre 305.6.10U	E410992



HOPPE®
Der gute Griff.

HOPPE Bohrlehre 1935191

Ausführung:

Für Schutzbeschläge, Profiltür-Schutzbeschläge, Profiltür-Langschild-Garnituren und Innentür-Rosetten-Garnituren.

Bohrschablonen-Set bestehend aus: Bohrschablone, Führungsbolzen für 8, 9 und 10 mm Griffloch-Vierkant, Führungsbolzen für 7, 8 und 17 mm Schlüsselloch, Bohrer mit Ø 7,5 und 10,5 mm, je 1 Stück.

Bezeichnung	Art-Nr.
Bohrlehre 1935191	E460492



KARCHER
DESIGN

Karcher Frässhablone Z600D

Ausführung:

Mit der Frässhablone können von den Plan-Design-Garnituren die Drücker- und Schlüsselrosetten schnell und präzise gefräst werden. Diese Einfräsungen haben einen Durchmesser von 55,3 mm und eine Tiefe von 2,8 mm. Eine flächenbündige Montage der Plan-Design-Rosette ist bei stumpfen, als auch bei gefälzten Türen möglich. Bei gefälzten Türen ist eine Türstärke von mindestens 40 mm notwendig.

Bezeichnung	Art-Nr.
Frässhablone Z600D	E9411893

