

Schritt A1: Drückerstift (Schlagstift, BK4) mit Pfeilrichtung in Vierkantnuß des Schlosses führen.

Schritt A2: Drückerstift (Federstift, BK3) in Vierkantnuß des

Schlosses führen.

Schritt B: Bohrschablone auf den Stift stecken, ausrichten und Lochmarkierung ankörnen. (Achtung deutsche,

österreichische, schweizer bzw. nationale Norm beachten,

sowie Unterschiede bei BB, PZ und WC!).

Schritt C: Bohren mit 7 - 7,5 mm Bohrer.

Schritt D: Metallunterkonstruktion für Drücker-

(mit Bayonett-Verschluß) und Schlüsselrosetten mit

Gewindeschrauben M4 gegenseitig verschrauben.

Schritt E: Drücker-Power-Pakete unter Beachtung der DIN-Richtung (siehe Innenseite Drücker-Power-Paket) auf den Vierkanstift aufstecken. Drücker waagerecht halten,

dabei die Rosette nach links spannen, über die Unterkonstruktion führen und den Bayonett-Verschluß in die Metallunterkonstruktion einrasten lassen.

Schritt F: Schlüssel-/WC-Cliprosetten auf Unterkonstruktion

stecken.



A1

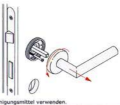
38 - 42

Design TS



Die Drücker werden durch einen Bayonett-Verschluß auf der Unterkonstruktion gehalten. Um diesen zu lösen, spannen Sie die Rosette nach links und ziehen die Halbgarnitur ab.

Die Schlüsselrosette ist aufgesteckt, lösen Sie sie vorsichtig mit einem Schraubenzieher. Nun können die Unterkonstruktionen abgeschraubt werden.



Pflegehinweis: Bitte verwenden Sie zur Pflege nur ein weiches Staubtuch. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden.

