

Montageanleitung

Schloss

Drückerhochhaltekrafteinstellung:
lever handle resistance adjustment:



min. Drückerhochhaltekräft
für Knopfbetätigung
min. lever handle resistance
for knob use



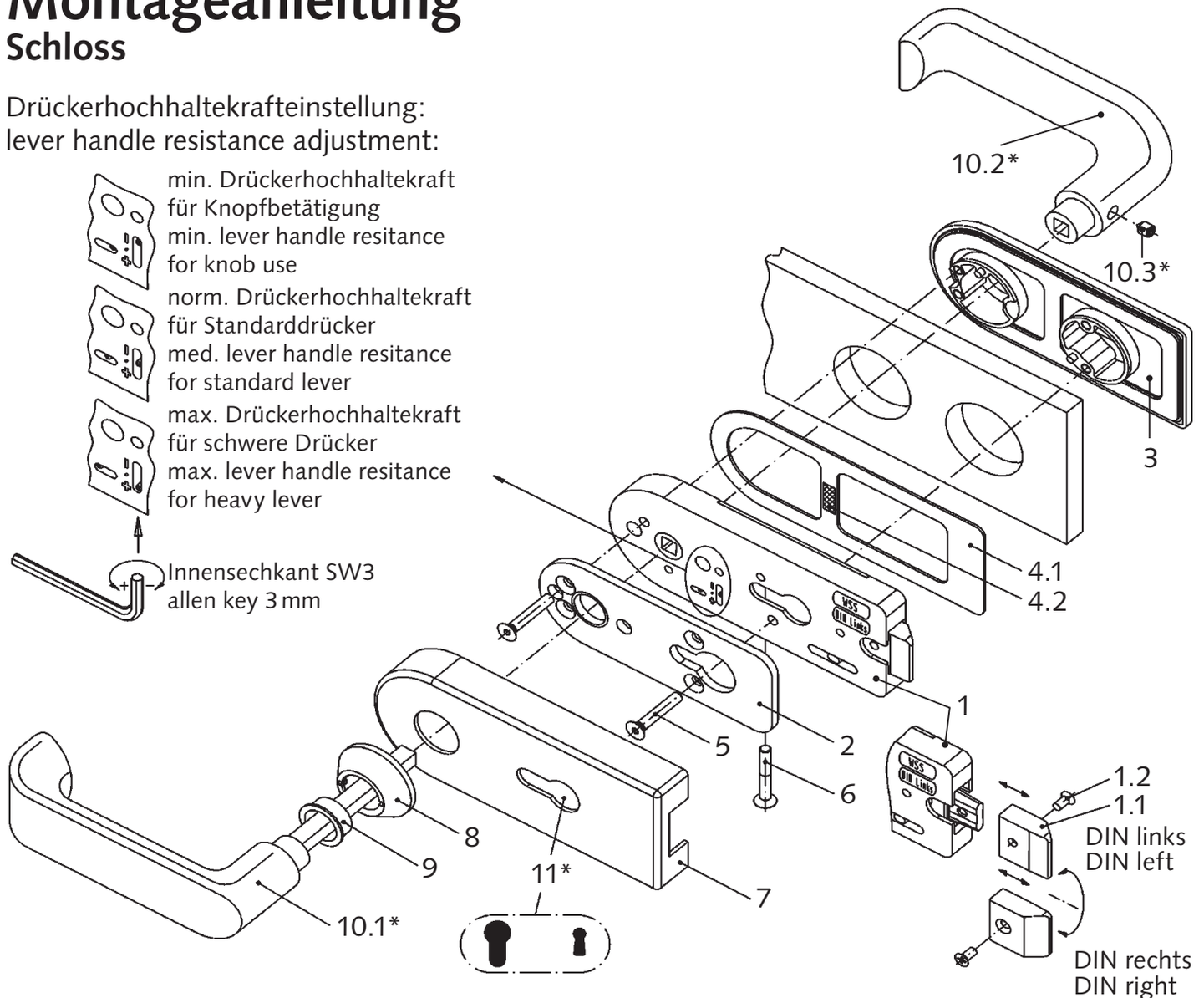
norm. Drückerhochhaltekräft
für Standarddrücker
med. lever handle resistance
for standard lever



max. Drückerhochhaltekräft
für schwere Drücker
max. lever handle resistance
for heavy lever



Innensechskant SW3
allen key 3 mm



- Glas und Zwischenlagen müssen staub- und fettfrei sein, gegebenenfalls mit Alkohol reinigen.

- Anzugsmoment 5 Nm/
Innensechskantschlüssel SW3

1. Auslieferungszustand ist DIN links. Zum Ändern der DIN-Richtung die Schraube (1.2) lösen, Fallenkopf (1.1) abziehen, drehen und Schraube (1.2) festziehen.
2. Zwischenlage (4.1) mit Klebepad (4.2) am Schlosseinsatz (1) befestigen.
3. Schlosseinsatz (1), Abdeckkappe/Klemmplatte (3) und Montageplatte (2) mit Schrauben (5) am Glas montieren.
4. Montage eines Profil- oder KABA-Zylinders: Profil- oder KABA-Zylinder (11*) ins Schloss stecken und mit Befestigungsschraube (6) sichern.

Bitte nur die dem Schloss beigelegte Befestigungsschraube (6) verwenden.

5. Abdeckkappe/Schlosseite (7) aufstecken und mittels Aufschaubrosette (8) fixieren.
6. KS-Drückerführung (9) in Aufschaubrosette (8) stecken.
7. Montage von Türdrückern mit Ansatzführung:
Türdrücker-Stiftteil (10.1*) durch Schlosseite (7+1) und Abdeckkappe/Klemmplatte (3) mit Türdrücker-Lochteil (10.2*) verbinden und mit Madenschraube (10.3*) sichern.
Beim Anziehen der Madenschraube beide Drückerteile fest gegeneinander pressen!

* Artikel gehören nicht zum Lieferumfang des Schlosses.