

BalTec EcoLine

Technische Daten / Technical specifications

Modell / Model	EN 05	EN 10	EN 15
Nietschaft* max. Ø in mm Rivet shank* max. Ø	5	8	10
Nietkopf** max. Ø Rivet head** max. Ø	7	12	16
Pneumatischer Druck in bar Pneumatic pressure in bar	2 - 6	2 - 6	2 - 6
Nietkraft*** in kN Riveting force*** in kN	5	10	15
Werkzeughub S in mm Tool stroke S in mm	0 - 40	0 - 40	0 - 40
Nietzeit in Sek. Riveting time in sec.	0,2 - 5,9	0,2 - 5,9	0,2 - 5,9
Gewicht in kg Weight in kg	88	93	98
Gewicht Niereinheiten in kg Weight, riveting units in kg	21	26	31

*Stahl 370 N/mm² (St. 37), Vollschaftniet **Nietdöpper mit flachem Profil ***maximale Nietkraft in kN

*Steel 370 N/mm² (St. 37), full-shank rivet **Riveting peen with flat profile ***maximum riveting force in kN

Änderungen vorbehalten / Subject to technical changes