





Malzeme / Material : 400 Serisi Paslanmaz Çelik / 400 Series Stainless Steel

| Ölçülendirme / Dimensions | | | | | Kuvvet / Forces | | Ürün / Product | |
|---------------------------|---|---------------------------|--|--|---|---|--|--|
| Çap Diameter |  +0.08 | Boy Length ±0.4mm L |  Min. |  Min. | Kafa Çapı Head Diameter H ±0.4 | Kafa Altı Under Head S Max.(2) | Önerilen Somun Sıkma Torku Recommended Nut Tightening Torque Nm |  04.FH400 |
| M3X0.5 | 3 | 6.0 | 1-2.4 | 5.6 | 4.6 | 2.1 | 1.3 | 04.FH400.M03006 |
| | | 8.0 | | | | | | 04.FH400.M03008 |
| | | 10.0 | | | | | | 04.FH400.M03010 |
| | | 12.0 | | | | | | 04.FH400.M03012 |
| | | 15.0 | | | | | | 04.FH400.M03015 |
| | | 18.0 | | | | | | 04.FH400.M03018 |
| | | 20.0 | | | | | | 04.FH400.M03020 |
| | | 25.0 | | | | | | 04.FH400.M03025 |

* Tüm ölçüler mm cinsindedir. / All dimensions are in mm

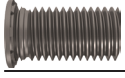
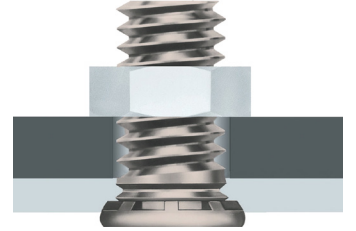
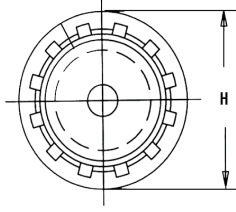
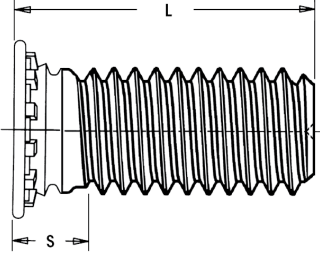
* Tüm boy ölçülerinde [+0,1/-0,5] mm tolerans değeri olasıdır. / A tolerance value of [+0,1/-0,5] mm is possible for all length dimensions

* 1,5 mm veya daha az malzeme kalınlığı için örste bir havşa deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or less, a countersunk hole is needed in the anvil.

* 1,5 mm veya daha fazla malzeme kalınlığı için örste bir geçiş deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or more, a through-hole is needed in the anvil

* Uygulama videosu için QR kodu okutun. / Scan the QR code for the application video.





Malzeme / Material : 400 Serisi Paslanmaz Çelik / 400 Series Stainless Steel

| Ölçülendirme / Dimensions | | | | | Kuvvet / Forces | | Ürün / Product | |
|---------------------------|-----------|---------------------------|----------|----------|---|---|--|-----------------|
| Çap Diameter | +0.08 | Boy Length ±0.4mm L | Min. | Min. | Kafa Çapı Head Diameter H ±0.4 | Kafa Altı Under Head S Max.(3) | Önerilen Somun Sıkma Torku Recommended Nut Tightening Torque Nm | 04.FH400 |
| M4X0.7 | 4 | 6.0 | 1-2.4 | 7.2 | 5.9 | 2.4 | 3.8 | 04.FH400.M04006 |
| | | 8.0 | | | | | | 04.FH400.M04008 |
| | | 10.0 | | | | | | 04.FH400.M04010 |
| | | 12.0 | | | | | | 04.FH400.M04012 |
| | | 15.0 | | | | | | 04.FH400.M04015 |
| | | 18.0 | | | | | | 04.FH400.M04018 |
| | | 20.0 | | | | | | 04.FH400.M04020 |
| | | 25.0 | | | | | | 04.FH400.M04025 |
| | | 30.0 | | | | | | 04.FH400.M04030 |
| | | 35.0 | | | | | | 04.FH400.M04035 |

* Tüm ölçüler mm cinsindedir. / All dimensions are in mm

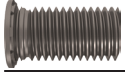
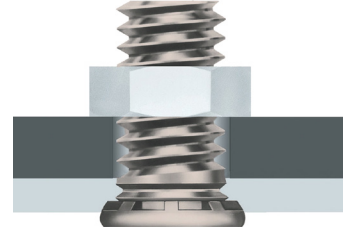
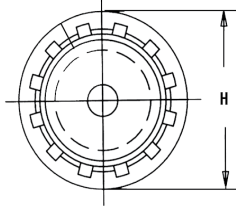
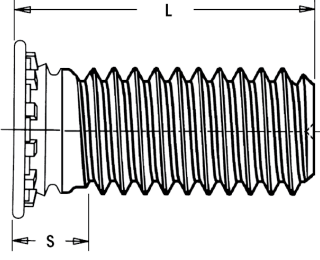
* Tüm boy ölçülerinde [+0,1/-0,5] mm tolerans değeri olasıdır. / A tolerance value of [+0,1/-0,5] mm is possible for all length dimensions

* 1,5 mm veya daha az malzeme kalınlığı için öerste bir havşa deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or less, a countersunk hole is needed in the anvil.

* 1,5 mm veya daha fazla malzeme kalınlığı için öerste bir geçiş deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or more, a through-hole is needed in the anvil

* Uygulama videosu için QR kodu okutun. / Scan the QR code for the application video.





Malzeme / Material : 400 Serisi Paslanmaz Çelik / 400 Series Stainless Steel

| Ölçülendirme / Dimensions | | | | | Kuvvet / Forces | | Ürün / Product | |
|---------------------------|-----------|---------------------------|----------|----------|---|---|--|-----------------|
| Çap Diameter | +0.08 | Boy Length ±0.4mm L | Min. | Min. | Kafa Çapı Head Diameter H ±0.4 | Kafa Altı Under Head S Max.(3) | Önerilen Somun Sıkma Torku Recommended Nut Tightening Torque Nm | 04.FH400 |
| M5X0.8 | 5 | 8.0 | 1-2.4 | 7.2 | 6.5 | 2.7 | 6 | 04.FH400.M05008 |
| | | 10.0 | | | | | | 04.FH400.M05010 |
| | | 12.0 | | | | | | 04.FH400.M05012 |
| | | 15.0 | | | | | | 04.FH400.M05015 |
| | | 18.0 | | | | | | 04.FH400.M05018 |
| | | 20.0 | | | | | | 04.FH400.M05020 |
| | | 25.0 | | | | | | 04.FH400.M05025 |
| | | 30.0 | | | | | | 04.FH400.M05030 |
| | | 35.0 | | | | | | 04.FH400.M05035 |

* Tüm ölçüler mm cinsindedir. / All dimensions are in mm

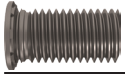
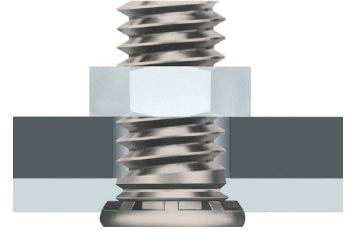
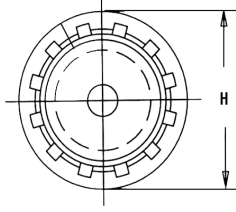
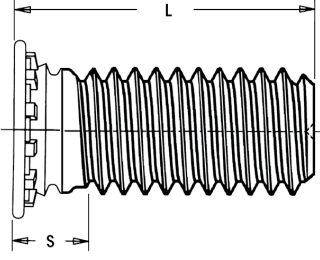
* Tüm boy ölçülerinde [+0,1/-0,5] mm tolerans değeri olasıdır. / A tolerance value of [+0,1/-0.5] mm is possible for all length dimensions

* 1,5 mm veya daha az malzeme kalınlığı için örste bir havşa deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or less, a countersunk hole is needed in the anvil.

* 1,5 mm veya daha fazla malzeme kalınlığı için örste bir geçiş deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or more, a through-hole is needed in the anvil

* Uygulama videosu için QR kodu okutun. / Scan the QR code for the application video.





Malzeme / Material : 400 Serisi Paslanmaz Çelik / 400 Series Stainless Steel

| Ölçülendirme / Dimensions | | | | | Kuvvet / Forces | | Ürün / Product | |
|---------------------------|-----------|---------------------------|----------|----------|---|---|--|-----------------|
| Çap Diameter | +0.08 | Boy Length ±0.4mm L | Min. | Min. | Kafa Çapı Head Diameter H ±0.4 | Kafa Altı Under Head S Max.(3) | Önerilen Somun Sıkma Torku Recommended Nut Tightening Torque Nm | 04.FH400 |
| M6X1.0 | 6 | 10.0 | 1.6-3 | 7.9 | 8.2 | 3 | 11 | 04.FH400.M06010 |
| | | 12.0 | | | | | | 04.FH400.M06012 |
| | | 15.0 | | | | | | 04.FH400.M06015 |
| | | 18.0 | | | | | | 04.FH400.M06018 |
| | | 20.0 | | | | | | 04.FH400.M06020 |
| | | 25.0 | | | | | | 04.FH400.M06025 |
| | | 30.0 | | | | | | 04.FH400.M06030 |
| | | 35.0 | | | | | | 04.FH400.M06035 |

* Tüm ölçüler mm cinsindedir. / All dimensions are in mm

* Tüm boy ölçülerinde [+0,1/-0,5] mm tolerans değeri olasıdır. / A tolerance value of [+0,1/-0,5] mm is possible for all length dimensions

* 1,5 mm veya daha az malzeme kalınlığı için örste bir havşa deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or less, a countersunk hole is needed in the anvil.

* 1,5 mm veya daha fazla malzeme kalınlığı için örste bir geçiş deliği gereklidir. / For material thickness of 1.5mm or more, a through-hole is needed in the anvil

* Uygulama videosu için QR kodu okutun. / Scan the QR code for the application video.

