



SET BOREN EN TAPPEN IN 6 UITVOERINGEN, DIN

DORMER

Omschrijving

De L114 serie bestaat uit 6 verschillende 14-delige sets met inhoud van M3 - M12 en bijbehorende boordiameter. De tappen zijn allen in DIN uitvoering, zie voor ISO uitvoering de L113 serie.

De L114 is er in de volgende uitvoeringen:

Voor algemene toepassingen:

Nr.301: tappen EP00 voor doorlopende gaten met A002 boren

Nr.302: tappen EX00 voor blinde gaten met A002 boren

SHARK Geelring uitvoering voor (laag gelegerde) staalsoorten en koperlegeringen:

Nr.303: tappen E297 voor doorlopende gaten met A002 boren

Nr.304: tappen E298 voor blinde gaten met A002 boren

SHARK Blauwring uitvoering voor RVS

Nr.305: tappen E238 voor doorlopende gaten met A108 boren

Nr.306: tappen E240 voor blinde gaten met A108 boren



Varianten (6)

| Artikelnummer | Artikelnummer fabrikant | Gewicht (gram) | Type | Aantal stuks | Diameters tappen | Diameters boren |
|---------------|-------------------------|----------------|---------------|--------------|--|--|
| 41-10182-620 | L114 (L114301) | 0,502 | EP006H + A002 | 14 | EP00M3, EP00M4, EP00M5, EP00M6, EP00M8, EP00M10, EP00M12 | A0022,5, A0023,3, A0024,2, A0025,0, A0026,8, A0028,5, A00210,2 |
| 41-10182-621 | L114 (L114302) | 0,49 | EX006H + A002 | 14 | EX00M3, EX00M4, EX00M5, EX00M6, EX00M8, EX00M10, EX00M12 | A0022,5, A0023,3, A0024,2, A0025,0, A0026,8, A0028,5, A00210,2 |
| 41-10182-622 | L114 (L114303) | 0,504 | E297 + A002 | 14 | E297M3, E297M4, E297M5, E297M6, E297M8, E297M10, E297M12 | A0022,5, A0023,3, A0024,2, A0025,0, A0026,8, A0028,5, A00210,2 |
| 41-10182-623 | L114 (L114304) | 0,491 | E298 + A002 | 14 | E298M3, E298M4, E298M5, E298M6, E298M8, E298M10, E298M12 | A0022,5, A0023,3, A0024,2, A0025,0, A0026,8, A0028,5, A00210,2 |
| 41-10182-624 | L114 (L114305) | 0,5 | E238 + A108 | 14 | E238M3, E238M4, E238M5, E238M6, E238M8, E238M10, E238M12 | A1082,5, A1083,3, A1084,2, A1085,0, A1086,8, A1088,5, A10810,2 |
| 41-10182-625 | L114 (L114306) | 0,508 | E240 + A108 | 14 | E240M3, E240M4, E240M5, E240M6, E240M8, E240M10, E240M12 | A1082,5, A1083,3, A1084,2, A1085,0, A1086,8, A1088,5, A10810,2 |