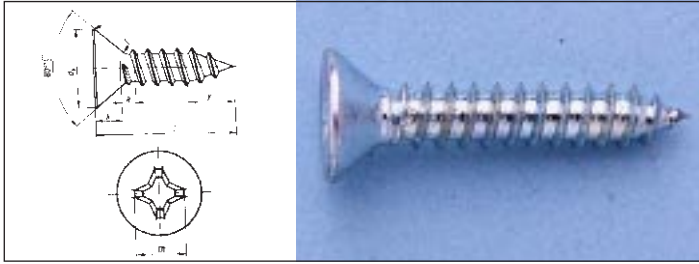


FDV-dokumentasjon

Produkt: 011542 32 005 100

PLATESKR.DIN 7981 PH2 ELZ
4,2X 32



Plateskruer

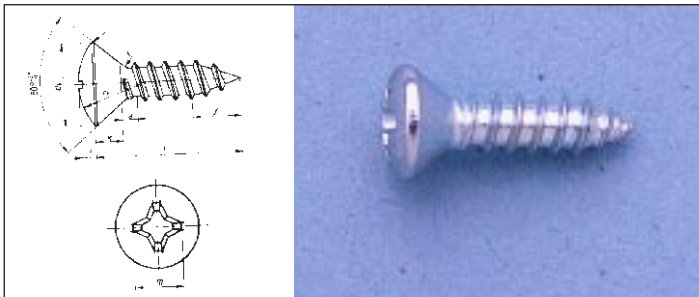
Senkhode

Krysspor

Din 7982

| | | | | | | | |
|---------------|-----|------|------|------|------|-------|-------|
| Skruediam. Ø. | 2,9 | 3,5 | 3,9 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 |
| d_k max | 5,6 | 6,8 | 7,5 | 8,1 | 9,5 | 10,8 | 12,4 |
| d_k min | 5,2 | 6,44 | 7,14 | 7,74 | 9,14 | 10,37 | 11,97 |
| k | 1,7 | 2,1 | 2,3 | 2,5 | 3 | 3,4 | 3,8 |
| r max. | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,9 | 2,1 | 2,4 |
| Krysspor str. | 1 | 2 | | 3 | | | |

| Art. gr. | Spor | Utførelse/overflate |
|---------------|------|---------------------|
| 0132 | PZ | El.forsinket |
| 0135 1 | PZ | A4 syrefast |



Plateskruer

Linsesenkhode

Krysspor

Din 7983

| | | | | | | | | | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-----|
| Skruediam Ø | 2,2 | 2,9 | 3,5 | 3,9 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 | | |
| d_k max | 4,3 | 5,6 | 6,8 | 7,5 | 8,1 | 9,5 | 10,8 | 12,4 | | |
| d_k min | 4 | 5,2 | 6,44 | 7,14 | 7,74 | 9,14 | 10,37 | 11,97 | | |
| f | 0,7 | 0,9 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,7 | 2 | | |
| k | 1,3 | 1,7 | 2,1 | 2,3 | 2,5 | 3 | 3,4 | 3,8 | | |
| r max. | 0,8 | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,9 | 2,1 | 2,4 | | |
| Kryssporstr. | 1 | 2 | | 3 | | | | | | |
| Form H | m | | 2,8 | 3,4 | 4,6 | 4,7 | 4,9 | 5,4 | 7 | 7,4 |
| Dybde | min. | 1,17 | 1,81 | 1,89 | 2,04 | 2,24 | 2,7 | 3,02 | 3,46 | |
| | max | 1,57 | 2,21 | 2,39 | 2,54 | 2,74 | 3,2 | 3,53 | 3,96 | |

| Art. gr. | Spor | Utførelse/overflate |
|-------------|------|---------------------|
| 0117 | PH | El.forsinket |
| 0124 | PH | A2 rustfritt |
| 0133 | PZ | El.forsinket |
| 0136 | PZ | A4 syrefast |
| 0137 | PH | Sort kromatert |



Plateskruer

Panhode

Krysspor

Din 7981

| | | | | | | | | | | |
|---------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-----|
| Skruediam. Ø | 2,2 | 2,9 | 3,5 | 3,9 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 | | |
| d_k max | 4,2 | 5,6 | 6,9 | 7,5 | 8,2 | 9,5 | 10,8 | 12,5 | | |
| d_k min | 3,9 | 5,3 | 6,54 | 7,14 | 7,84 | 9,14 | 10,37 | 12,07 | | |
| k max | 1,8 | 2,2 | 2,6 | 2,8 | 3,05 | 3,55 | 3,95 | 4,55 | | |
| k min. | 1,55 | 1,95 | 2,35 | 2,55 | 2,75 | 3,25 | 3,65 | 4,25 | | |
| f | 3,4 | 4,4 | 5,4 | 5,8 | 6,2 | 7,2 | 8,2 | 9,5 | | |
| Krysspor str. | 1 | 2 | | 3 | | | | | | |
| Form H | m | | 2,6 | 3 | 4,2 | 4,4 | 4,6 | 5 | 6,5 | 7,1 |
| Dybde | min. | 0,86 | 1,35 | 1,4 | 1,63 | 1,8 | 2,26 | 2,49 | 3 | |
| | max | 1,32 | 1,8 | 2,03 | 2,26 | 2,46 | 2,87 | 3,15 | 3,66 | |

| Art. gr. | Spor | Utførelse/overflate |
|-------------|------|---------------------|
| 0115 | PH | El.forsinket |
| 0131 | PZ | El.forsinket |
| 2131 | PZ | El.forsinket |
| 0134 | PH | Sort kromatert |
| 0135 | PZ | A4 syrefast |