

FDV-dokumentasjon

Produkt: 021442 13 003 500

PIAS SELVB.SKR.7504-K ELZ
4,2X 13



Utførelse:

DIN 7504 - N panhode
 DIN 7504 - P senkhode
 DIN 7504 - K 6-kt.hode

Art. gr. 0211
Art. gr. 0212
Art. gr. 0214

Tekniske data

| Ø mm | Materialtykkelse | | Stigning | Krysspor | Maskinturtall min - max |
|------|------------------|------|----------|----------|-------------------------|
| | Min. | Max. | | | |
| 2,9 | 1,2 | 1,9 | 1,1 | PH 1 | 1700 - 2500 |
| 3,5 | 0,7 | 2,25 | 1,3 | PH 2 | 1700 - 2500 |
| 3,9 | 0,7 | 2,4 | 1,4 | PH 2 | 1700 - 2500 |
| 4,2 | 1,75 | 3,0 | 1,4 | PH 2 | 1700 - 2500 |
| 4,8 | 1,75 | 4,4 | 1,6 | PH 2 | 1700 - 2500 |
| 5,5 | 1,75 | 5,25 | 1,8 | PH 3 | 1200 - 1800 |
| 6,3 | 2,0 | 6,0 | 1,8 | PH 3 | 1200 - 1800 |

Zebra *pias*

Den selv borende skruen for metall

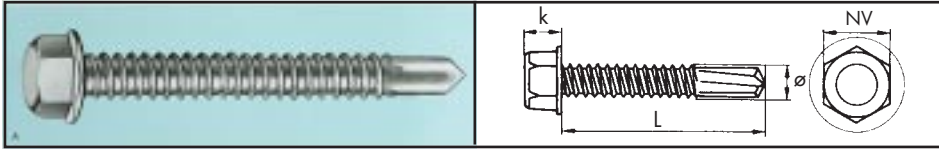
Sparer opptil 50% monteringskostnader

Zebra *pias*-skruer borer, former gjenger og gir en perfekt skrueforbindelse - i én arbeidsoperasjon. Dette gir avgjørende fordeler:

- Høy borkapasitet
- Tidsbesparende
- Reduserer verktøyutgifter
- "Skli" ikke på platen
- Gir nøyaktig borehull
- Meget store toleranser i skrueforbindelsen
- Høy klemvirkning

Obs:

Skruen skal anvendes på samme måten som et bor, dvs. vinkelrett på platen. Buede plater må kjøres først.



| Ø d1/mm | Lengde(L) mm | Materialt. fra - til/mm | NV mm | k mm | Bearbeiding | Art. nr. | Pk./stk. |
|---------|-------------------|-------------------------|-------|------|---|-------------------|----------|
| 3,5 | 9,5 | 0,70-2,25 | 5,5 | 2,8 | Turtall 1700-2500 min ⁻¹ Bruk f.eks. Master S 13. Bor bearbeides m. dybdeanslag. | 0214 35 95 | 500 |
| | 13 | | | | | 0214 42 13 | |
| | 16 | | | | | 0214 42 16 | |
| 4,2 | 19 | 1,75-3,00 | 7 | 3,3 | | 0214 42 19 | |
| | 22 | | | | | 0214 42 22 | |
| | 25 | | | | | 0214 42 25 | |
| | 32 | | | | | 0214 42 32 | |
| | 13 | | | | | 1,75-4,40 | |
| 16 | 0214 48 16 | | | | | | |
| 19 | 0214 48 19 | | | | | | |
| 22 | 0214 48 22 | | | | | | |
| 25 | 0214 48 25 | | | | | | |
| 32 | 0214 48 32 | | | | | | |
| 38 | 0214 48 38 | | | | | | |
| 45 | 0214 48 45 | | | | | | |
| 5,5 | 50 | 1,75-5,25 | 8 | 4,8 | 0214 48 50 | 250 | |
| | 19 | | | | 0214 55 19 | | |
| | 25 | | | | 0214 55 25 | | |
| | 32 | | | | 0214 55 32 | | |
| | 45 | | | | 0214 55 45 | | |
| 6,3 | 60 | 2,00-6,00 | 10 | 5,8 | 0214 55 60 | 500 | |
| | 16 | | | | 0214 63 16 | | |
| | 19 | | | | 0214 63 19 | | |
| | 22 | | | | 0214 63 22 | | |
| | 25 | | | | 0214 63 25 | | |
| | 32 | | | | 0214 63 32 | | |
| | 38 | | | | 0214 63 38 | | |
| | 45 | | | | 0214 63 45 | | |
| 50 | 0214 63 50 | 250 | | | | | |
| 70 | 0214 63 70 | | 100 | | | | |

Zebra pias

Selvborende skrue med 6-kt.-hode

Sekskanthode med fast skive etter DIN 7504-K

- Borer, skrur og monterer, alt i én arbeidsoperasjon
- Med Zebra pias arbeider du fortere enn med noen annen plate-skrue. Monteringskostnadene reduseres med 50 %
- Zebra pias gir god sikkerhet og sparer tid ved all sammenskruing av plater
- Sikker å skru inn pga. 6-kt.-hodet

Bits for NV:

| | |
|----------|---------------------|
| 5,5 mm: | 0614 176 712 |
| 7,0 mm: | 0614 176 714 |
| 8,0 mm: | 0614 176 715 |
| 10,0 mm: | 0614 176 717 |



| Nenn-Ø mm | Lengde L mm | Tette-skive-Ø mm | Materialtykkelse mm | NV | Art. nr. | Pk./stk. |
|-----------|-------------|------------------|---------------------|----|---------------------|----------|
| 5,5 | 19 | 19 | 1,75-4,40 | 8 | 0214 755 199 | 200 |



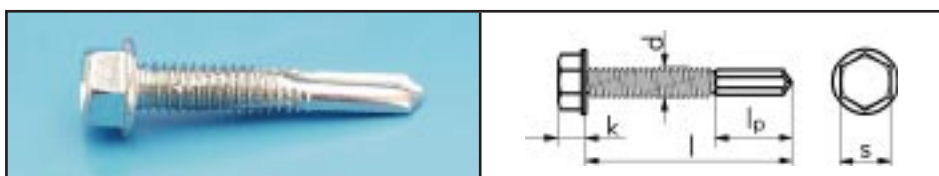
Zebra pias

Selvborende skruer med tetteskive

For vanntett montasje av fasadekonstruksjoner i stål

- DIN 7504-K, El.forsinket
- Skive med neoprenpakning som ikke forvitrer
- Komplet montering i én arbeidsoperasjon

Med 6-kt.hode og skive/neopren-pakning, el.forsinket



| Beskrivelse | Art. nr. | Mål |
|------------------------|--------------------|--------|
| Pias med lang borspiss | 0214 055 32 | 5,5x32 |
| Pias med lang borspiss | 0214 055 38 | 5,5x38 |

Zebra pias

Med ekstra lang borspiss
Selvborende skrue med 6-kt.-hode

- For montering i materialtykkelse tom. 12 mm