

FDV-dokumentasjon

Produkt: 021448 50 003 250

PIAS SELVB.SKR.7504-K ELZ
4,8X 50



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

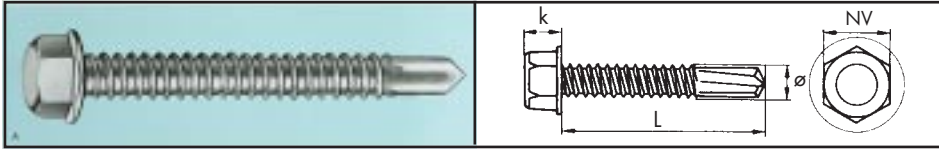
Sparer opptil 50% monteringskostnader

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 skrue-forbindelsen
- 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					0214 48 13				
4,8	16	1,75-4,40	8	3,6		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				
	50				0214 48 50					
	19				0214 55 19					
	25				0214 55 25					
5,5	32	1,75-5,25	8	4,8	0214 55 32					
	45				0214 55 45					
	60				0214 55 60					
	16				0214 63 16					
6,3	19	2,00-6,00	10	5,8	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					
	70				0214 63 70					
									Turtall 1200-1800 min ⁻¹ Bruk f.eks. Master S 18. Bor bearbeides m. dybdeanslag.	500
										250
						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



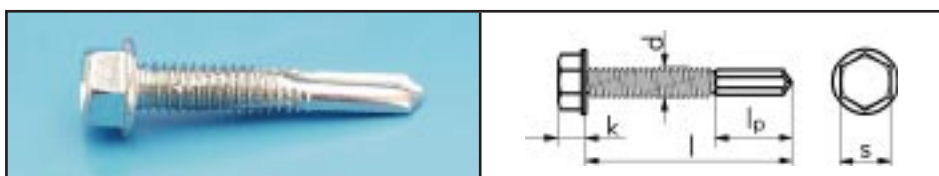
Zebra pias

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