

Tête Fraisée Empreinte Pozi et Etoile Inox A2

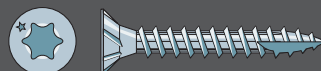
Empreinte Pozi



Ø x L	Réf.	Qté/Boîte	PCB
3 X 16	223381	200	1
3 X 20	223382	200	1
3,5 X 20	223383	200	1
3,5 X 25	223384	200	1
3,5 X 30/18	223385	200	1
4 X 20	223386	200	1
4 X 25	223387	200	1
4 X 30/18	223388	200	1
4 X 35/22	223389	200	1
4 X 40/22	223390	200	1
4 X 45/30	223391	200	1
4 X 50/30	223392	200	1
4,5 X 40/22	223393	200	1
4,5 X 45/30	223394	200	1
4,5 X 50/30	223395	200	1

Ø x L	Réf.	Qté/Boîte	PCB
4,5 X 55/30	223396	200	1
4,5 X 60/40	223402	200	1
5 X 30/18	223397	200	1
5 X 40/22	223398	200	1
5 X 50/30	223399	200	1
5 X 60/40	223403	200	1
5 X 70/40	223404	100	1
5 X 80/60	223405	100	1
6 X 40/22	223400	50	1
6 X 50/30	223401	50	1
6 X 60/40	223406	50	1
6 X 70/50	223407	50	1
6 X 80/60	223408	50	1
6 X 100/70	223409	50	1

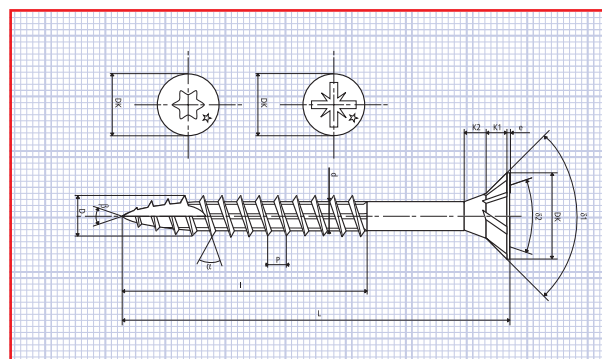
Empreinte Étoile



Ø x L	Réf.	Qté/Boîte	PCB
4 X 25	714025	200	1
4 X 30/18	714030	200	1
4 X 35/22	714035	200	1
4 X 40/22	714040	200	1
4 X 45/30	714045	200	1
4 X 50/35	714050	200	1
4,5 X 45/30	714545	200	1

Ø x L	Réf.	Qté/Boîte	PCB
4,5X50/35	714550	200	1
4,5 X 55/35	714555	200	1
5 X 40/22	715040	200	1
5 X 50/35	715050	200	1
5 X 60/40	715060	200	1
5 X 70/50	715070	100	1
5 X 80/60	715080	100	1

Caractéristiques



Ø	ø 3	ø 3,5	ø 4	ø 4,5	ø 5	ø 6
Profondeur Empreinte	1,76 à 2,01	2 à 2,31	2,46 à 2,92	2,99 à 3,45	2,99 à 3,46	3,38 à 3,84
Emp. N°	1	2	2	2	2	3
Profondeur Empreinte	1,3 à 1,6	1,4 à 1,7	1,4 à 1,7	1,7 à 2	2,1 à 2,4	2,4 à 2,7
Emp. N°	T10	T15	T20	T25	T25	T25
DK	6 0/-0,4	7 0/-0,4	8 0/-0,4	9 0/-0,4	10 0/-0,4	12 0/-0,4
e	0,4 ± 0,1	0,5 ± 0,1	0,6 ± 0,1	0,7 ± 0,1	0,8 ± 0,1	0,9 ± 0,1
K1	1,5 ± 0,2	1,75 ± 0,2	2 ± 0,25	2,25 ± 0,3	2,5 ± 0,35	3 ± 0,4
K2	1,23 ± 0,2	1,35 ± 0,2	1,5 ± 0,25	1,8 ± 0,3	1,95 ± 0,35	2,7 ± 0,4
1 δ	90° 0/+5°	90° 0/+5°	90° 0/+5°	90° 0/+5°	90° 0/+5°	90° 0/+5°
2 δ	45° ± 2,5°	45° ± 2,5°	45° ± 2,5°	45° ± 2,5°	45° ± 2,5°	45° ± 2,5°
D	3 ± 0,1	3,5 ± 0,1	4 ± 0,1	4,5 ± 0,1	5 ± 0,1	6 ± 0,1
α	38° à 42°	38° à 42°	38° à 42°	38° à 42°	38° à 42°	38° à 42°
d	1,8 à 1,9	2,1 à 2,2	2,4 à 2,5	2,7 à 2,8	3 à 3,2	3,6 à 3,9
P	1,4	1,7	1,9	2,1	2,3	2,7
β	22° à 25°	22° à 25°	22° à 25°	22° à 25°	22° à 25°	22° à 25°
Couple de rupture mini	1.25 Nm	1.8 Nm	2.3 Nm	3.1 Nm	3.9 Nm	7.3 Nm

