



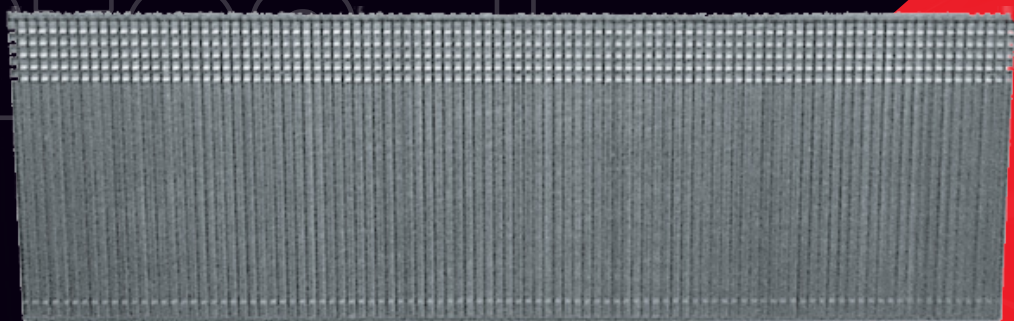
FICHE TECHNIQUE

Pointes J

Pointes J

Pointes finettes - minibrads - brads

Les pointes J, alliées incontournables pour l'agencement, la menuiserie, les planchers et les escaliers, offrent une fixation précise, discrète et durable.



10 - 50 mm



1,2 mm



2,2 mm



Conditionnement

Galvanisée **G**

Inox A2 **A2**

Aluminium **AL**



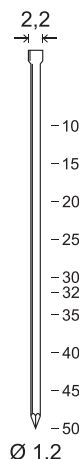
POINTES J | FICHE TECHNIQUE

Description technique

Diamètre du fil	1,2 mm
Longueurs	10 à 50 mm
Matériaux support	Bois
Conditionnements	Avec ou sans gaz Boîtes ou blisters

Applications

Agencement, menuiserie, moulure, socle...



Compatibilités

SKN 12 - TIPIN - SK 300 - BT 13 - 44 - NT45A - 3440 - F18 - AX - 8

Produits associés

COMBI 816 SKN 12/20 E - 05J/32 P1 - SKN 30E - J-35 P1 - J-50 SVN P2 - J-55 P1 - J-50 G2






Tailles disponibles

Code	Désignation			kg/ 			(N)*		(N)*	Classe EUROCODE 5
G 6J-101	J-10	10 000	100 000	9	3	26	64	2 (galva)		
6J-151	J-15	10 000	100 000	15	5	38	64	2 (galva)		
6J-201	J-20	10 000	100 000	19	7	51	64	2 (galva)		
6J-251	J-25	10 000	100 000	23	8	64	64	2 (galva)		
6J-301	J-30	10 000	80 000	21	10	77	64	2 (galva)		
6J-321	J-32	10 000	60 000	17	11	82	64	2 (galva)		
6J-351	J-35	10 000	60 000	19	12	90	64	2 (galva)		
6J-401	J-40	10 000	60 000	22	13	102	64	2 (galva)		
6J-451	J-45	10 000	50 000	20	15	115	64	2 (galva)		
6J-501	J-50	10 000	50 000	24	17	128	64	2 (galva)		
A2 6J-169	J-15	10 000	100 000	14	5	38	64	3 (inox A2)		
6J-199	J-20	10 000	100 000	18	7	51	64	3 (inox A2)		
6J-259	J-25	10 000	100 000	23	8	64	64	3 (inox A2)		
6J-309	J-30	10 000	80 000	21	10	77	64	3 (inox A2)		
6J-359	J-35	10 000	60 000	19	12	90	64	3 (inox A2)		
6J-409	J-40	10 000	60 000	22	13	102	64	3 (inox A2)		
6J-459	J-45	10 000	50 000	20	15	115	64	3 (inox A2)		
6J-509	J-50	10 000	50 000	24	17	128	64	3 (inox A2)		
AL 6J-167	J-15	7 000	168 000	12	5	38	64	3 (alu)		







ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.

Blisters

Code	Désignation			kg/ 
G 6J-161BL	J-15 blister 1600	1	20	5
6J-191BL	J-20 blister 1200	1	20	4
6J-251BL	J-25 blister 1200	1	20	6
6J-301BL	J-30 blister 1000	1	20	5



Packs avec gaz

Code	Désignation			kg/ 		 (N)*	 → (N)*	Classe EUROCODE 5
G P6J-101	Pack J-10	2 000	2	2	3	26	64	2 (galva)
P6J-151	Pack J-15	2 000	2	2	5	38	64	2 (galva)
P6J-201	Pack J-20	2 000	2	2	7	51	64	2 (galva)
P6J-251	Pack J-25	2 000	2	2	8	64	64	2 (galva)
P6J-301	Pack J-30	2 000	2	2	10	77	64	2 (galva)
P6J-321	Pack J-32	2 000	2	2	11	82	64	2 (galva)
P6J-351	Pack J-35	2 000	2	2	12	90	64	2 (galva)
P6J-401	Pack J-40	2 000	2	2	13	102	64	2 (galva)
P6J-451	Pack J-45	2 000	2	2	15	115	64	2 (galva)
P6J-501	Pack J-50	2 000	2	2	17	128	64	2 (galva)
A2 P6J-169	Pack J-15	2 000	2	2	5	38	64	3 (inox A2)
P6J-199	Pack J-20	2 000	2	2	7	51	64	3 (inox A2)
P6J-259	Pack J-25	2 000	2	2	8	64	64	3 (inox A2)
P6J-309	Pack J-30	2 000	2	2	10	77	64	3 (inox A2)
P6J-359	Pack J-35	2 000	2	2	12	90	64	3 (inox A2)
P6J-409	Pack J-40	2 000	2	2	13	102	64	3 (inox A2)
P6J-459	Pack J-45	2 000	2	2	15	115	64	3 (inox A2)
P6J-509	Pack J-50	2 000	2	2	17	128	64	3 (inox A2)
GAZ0020								

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.