



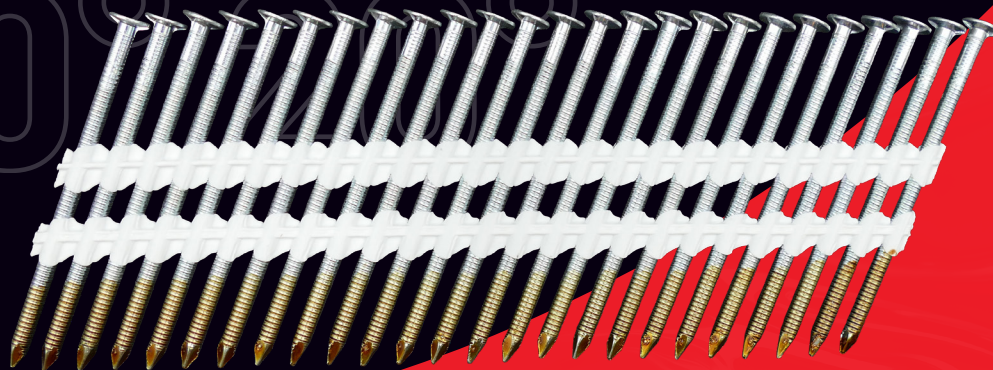
FICHE TECHNIQUE

20°

Pointes en bandes P.E. 20°

Série 20°

Nos pointes en bandes 20° : la solution idéale pour une fixation bois sur bois rapide et fiable, parfaite pour le bardage, lattage, voligeage, caisserie et palettes !



Lisse brut **B**

Lisse galvanisée **G**

Annelée brut **B**

Annelée galva 12µm **G**

Annelée inox A2 **A2**

Carré torsadée brut **B**

Carré torsadée galva 12µm **G**



50 - 160 mm



2,9 - 4,6 mm



Conditionnement



POINTE 20° | FICHE TECHNIQUE

Description technique

Diamètre du fil	2,9 - 4,6 mm
Longueurs	50 à 160 mm
Matériaux support	Bois

Applications

Bardage, lattage, voligeage, fixation de caisse, palette et autres fixations bois sur bois.

Compatibilités

KN - RN

Produit associé

Cloueur autonome
bois F 90 G1

Code : 12A2290N



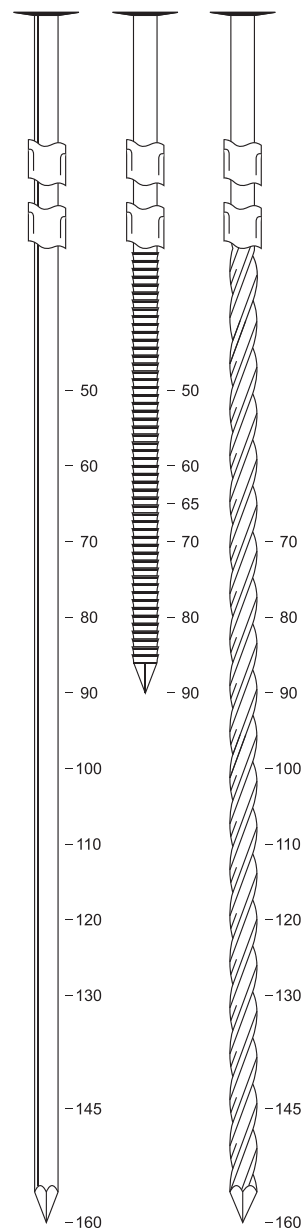
Cloueur pneumatique
F 38/100 P1

Code : 12A22100



Tailles disponibles page suivante

CE
DOP020153X



Tailles disponibles

Code	Désignation			kg/		(N)*	(N)*	Classe EUROCODE 5
B Lisse								
20290501	20° 29 x 50	2 200	264 000	713	17	316	338	1 (brut)
20290601	20° 29 x 60	2 200	264 000	837	20	371	326	1 (brut)
20290701	20° 29 x 70	2 200	264 000	958	23	433	326	1 (brut)
20310801	20° 31 x 80	2 200	264 000	1 294	27	529	367	1 (brut)
20310901	20° 31 x 90	2 200	165 000	896	30	595	367	1 (brut)
20341001	20° 34 x 100	1 650	136 950	1 233	33	725	431	1 (brut)
20381001	20° 38 x 100	1 400	112 000	1 008	33	811	523	1 (brut)
20381101	20° 38 x 110	1 000	72 000	720	37	892	523	1 (brut)
20381201	20° 38 x 120	1 000	72 000	770	40	973	523	1 (brut)
20381301	20° 38 x 130	1 000	72 000	823	43	1054	523	1 (brut)
20461451	20° 46 x 145	720	43 200	823	48	1423	725	1 (brut)
20421601	20° 42 x 160	400	28 800	573	53	1434	651	1 (brut)
G Lisse								
20461455	20° 40 x 145	720	43 200	823	-	-	-	2 (galva)
B Annelée								
20290502	20° 29 x 50	2 200	264 000	713	17	387	326	1 (brut)
20290602	20° 29 x 60	2 200	264 000	837	20	464	326	1 (brut)
20290702	20° 29 x 70	2 200	264 000	958	23	541	326	1 (brut)
20310802	20° 31 x 80	2 200	165 000	800	27	661	367	1 (brut)
20310902	20° 31 x 90	2 200	158 400	860	30	-	-	1 (brut)
G Annelée								
20290506	20° 29 x 50	2 200	264 000	713	17	387	326	2 (galva)
20290606	20° 29 x 60	2 200	264 000	837	20	464	326	2 (galva)
20290706	20° 29 x 70	2 200	264 000	958	23	541	326	2 (galva)
20310806	20° 31 x 80	2 200	264 000	1 294	27	661	367	2 (galva)
20310906	20° 31 x 90	2 200	198 000	1 075	30	744	367	2 (galva)
A2 Annelée tête bombée (TB)								
20290508	20° 29 x 50 (TB)	2 200	264 000	713	17	387	326	3 (inox)
20290658	20° 29 x 65 (TB)	2 200	264 000	913	22	503	326	3 (inox)
B Torsadée								
20290703	20° 29 x 70	2 200	264 000	1 750	23	541	326	1 (brut)
20310803	20° 31 x 80	2 200	264 000	1 291	27	661	367	1 (brut)
20310903	20° 31 x 90	2 200	198 000	1 075	30	744	367	1 (brut)
20381103	20° 38 x 110	1 500	90 000	774	37	1115	523	1 (brut)
20381203	20° 38 x 120	1 400	84 000	787	40	1216	523	1 (brut)
20381303	20° 38 x 130	1 200	72 000	730	43	1317	523	1 (brut)
20461453	20° 46 x 145	500	30 000	496	48	1779	725	1 (brut)
20461603	20° 46 x 160	500	30 000	548	53	1963	725	1 (brut)
G Torsadée								
20381007	20° 38 x 100	1 600	96 000	752	33	1013	523	2 (galva)
20381107	20° 38 x 110	1 500	97 500	858	-	-	-	2 (galva)
20381207	20° 38 x 120	1 000	72 000	679	-	-	-	2 (galva)
20381307	20° 38 x 130	1 200	72 000	730	43	1317	523	2 (galva)
20461457	20° 46 x 145	500	30 000	496	48	1779	725	2 (galva)
20461607	20° 46 x 160	500	30 000	548	53	1963	725	2 (galva)

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.