



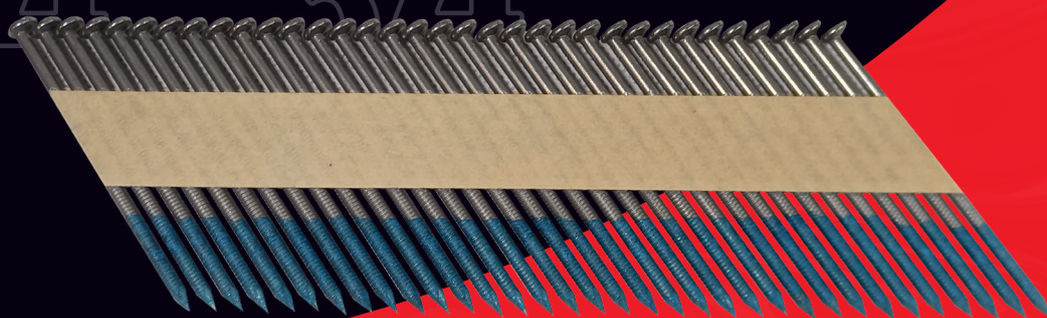
FICHE TECHNIQUE

34°

Pointes en bandes collées 34° PDC

Série 34° PDC

Nos pointes en bandes : la solution idéale pour une fixation bois sur bois rapide et fiable, parfaite pour le bardage, lattage, voligeage, caisserie et palettes ! Grâce à leur finition Premium Diamond Coating (PDC), elles offrent une meilleure résistance aux efforts, une pénétration optimale dans le bois et une liaison papier de nouvelle génération.



50 - 100 mm



2,80 / 3,10 /
3,40 mm



Annelée Premium Diamond Coating (PDC) /
Annelée galva Premium Diamond Coating (PDC)

Conditionnement



34° PDC | FICHE TECHNIQUE

Description technique

Diamètre du fil	2,8 - 3,1 mm
Longueurs	50 à 100 mm
Matériaux support	Bois



Revêtement breveté

Applications

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

Compatibilités

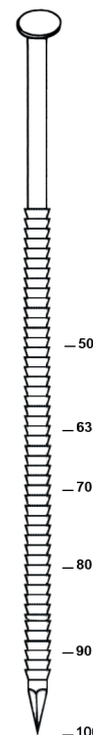
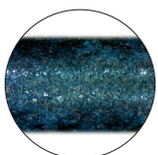
Senco D - Paslode - 50

Produit associé

D 38/100 P1 - D90G2 - PKT-8-PR100

Avantages du revêtement Premium Diamond Coating (PDC)

- Meilleure résistance aux efforts
- Meilleure pénétration dans le bois
- Liaison papier nouvelle génération
- Pointes livrées en seaux



Tailles disponibles

Code	Désignation			kg/		(N)*	(N)*	Classe EUROCODE 5
34280502DC	34° 28 x 50 ann. PDC	3 300	211 200	423	17	-	-	1 (PDC)
34280632DC	34° 28 x 63 ann. PDC	2 040	130 560	316	21	-	-	1 (PDC)
34280702DC	34° 28 x 70 ann. PDC	2 040	130 560	384	23	-	-	1 (PDC)
34280802DC	34° 28 x 80 ann. PDC	2 040	130 560	402	27	-	-	1 (PDC)
34310902DC	34° 31 x 90 ann. PDC	2 040	130 560	516	30	-	-	1 (PDC)
34311002DC	34° 31 x 100 ann. PDC	1 700	108 800	687	33	-	-	1 (PDC)
34280502DC	34° 28 x 50 ann. PDC	3 300	211 200	423	17	-	-	2 (PDC galva)
34280632DC	34° 28 x 63 ann. PDC	2 040	130 560	316	21	-	-	2 (PDC galva)
34280702DC	34° 28 x 70 ann. PDC	2 040	130 560	384	23	-	-	2 (PDC galva)
34280802DC	34° 28 x 80 ann. PDC	2 040	130 560	402	27	-	-	2 (PDC galva)
34310902DC	34° 31 x 90 ann. PDC	2 040	130 560	516	30	-	-	2 (PDC galva)
34311002DC	34° 31 x 100 ann. PDC	1 700	108 800	687	33	-	-	2 (PDC galva)