

CALE NOUGAT MONOVALENTE



- Cale ponctuel en béton pour les armatures.
- Fil acier pour ligature rapide avec les armatures.
- Enrobage 30 à 50mm.
- Consommation mini 4u/m².
- Adaptable à tout les diamètres d'aciers.
- Bonne résistance à la pression.
- Une seule dimension d'enrobage par cale.
- Appui plat pour une résistance optimale.

Dimensions des cales nougats monovalentes

Réf.	Enrobage (mm)	Poids (k/100ug)	 (sac)
02NOUMONF30B	30	3,98	400u
02NOUMONF40B	40	8,07	350u
02NOUMONF50B	50	11,61	250u

CALE NOUGAT BIVALENTE



- Cale ponctuel en béton pour les armatures.
- Fil acier pour ligature rapide avec les armatures.
- Enrobage 30 à 60mm.
- Consommation moyenne 4u/m².
- Adaptable à tout les diamètres d'aciers.
- Bonne résistance à la pression.
- 2 dimensions possibles d'enrobages par cale.
- Modification de l'enrobage par simple rotation de la cale.
- Contact réduit, cale discrète option XA3 possible

Dimensions des cales nougats bivalente

Réf.	Enrobage lxL (mm)	P (mm)	Poids (palette en kg)	 (sac/palette)
02NOUBIVXA33040	30/40	20	750	300u 12000u
02NOUBIVXA33545	35/45	21	840	250u 10000u
02NOUBIVXA34050	40/50	23	950	200u 8000u
02NOUBIVXA34555	45/55	24	1065	175u 7000u
02NOUBIVXA35060	50/60	25	1110	150u 6000u
02NOUBIVXA36060	60/60	25	1160	125u 5000u

CALE NOUGAT TRIVALENTE



- Cale ponctuel en béton pour les armatures.
- Fil acier pour ligature rapide avec les armatures.
- Enrobage 20 à 60mm.
- Consommation moyenne 4u/m².
- Adaptable à tout les diamètres d'aciers.
- Bonne résistance à la pression.
- 3 dimensions d'enrobages par cale possible.
- Modification de l'enrobage par simple rotation de la cale.
- Cale tres discrète.

Dimensions des cales nougats trivalentes

Réf.	Enrobage (a/b/c) (mm)	Poids (k/100ug)	 [sac/palette]
02NOUGF202530B	20/25/30	745	600u/24000u
02NOUGF354050B	35/40/50	900	300u/12000u
02NOUGF455560B	45/55/60	850	150u/6000u

CALE À CLIPS BÉTON



- Cale ponctuel en béton pour les armatures.
- Clips de fixation PVC pour une attache rapide avec les armatures.
- Adaptable auxw diamètres d'aciers de 6 à 14 mm.
- Consommation moyenne 4u/m².
- Très grande rapidité de mise en oeuvre.
- 4 pointe de contact, cale discrète.
- Existe en coloris blanc.

Dimensions des cales à clips béton

Réf.	Enrobage (mm)	Couleur du béton	Ø des armatures	Poids (k/100ug)	 [sac/palette]
02NOUG30BBPCLIP	30 mm	blanc	06 à 14 mm	5,80	250u
02NOUG30BGPCIP	30 mm	gris	06 à 14 mm	5,80	400u - 16000u
02NOUG40BBPCLIP	40 mm	blanc	06 à 14 mm	11,00	200u
02NOUG40BGPCIP	40 mm	gris	06 à 14 mm	11,00	300u - 12000u
02NOUG50BGPCIP	50 mm	gris	06 à 14 mm	16,00	300u - 12000u