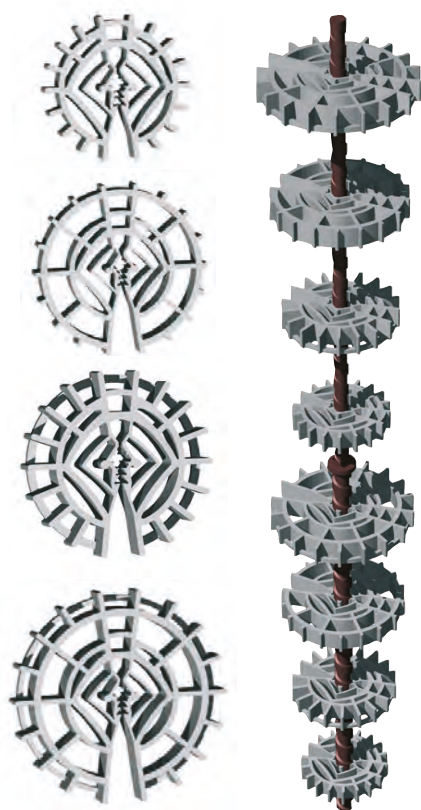


TYPE "PAV" EN VRILLE

POLYPROPYLÈNE HD GRIS

entretroises pour treillis electrosoudes



POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 2000 Pces

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPV 10	10	4/8		
PPV 15	15	4/8		



DISTANCE
DU COFFRAGE



POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 1000 Pces

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPV 20	20	4/8		
PPV 25	25	4/12		
PPV 30	30	4/12		

POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 500 Pces

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPV 40	40	8/16		
PPV 50	50	8/16		

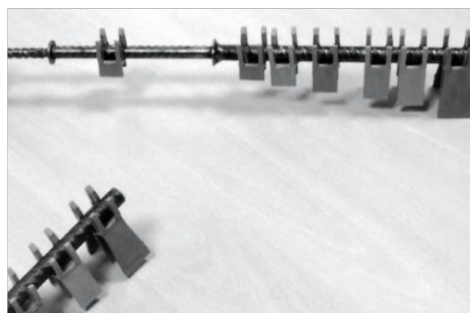
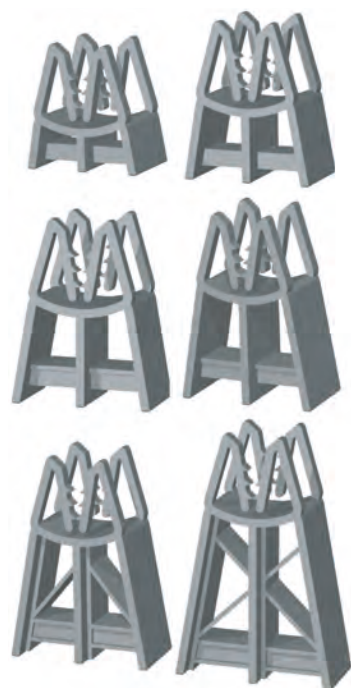
NOUVEAU MODELE BREVETE UNIVERSEL POUR ROND D'ACIER DE Ø 4/12 mm.

Les avantages de la nouvelle série PAV sont les suivants:
1° Entretroise universelle pour des fers de 4 à 12 mm.
2° Facile à installer.
3° Design innovateur et technique.

TYPE "PAU" EN TOUR

POLYPROPYLENE HD GRIS

entretroises pour treillis electrosoudes



POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 4000 Pces (PPU 10) - cond. 3000 Pces (PPU 15)

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPU 10	10	4/12		
PPU 15	15	4/12		

POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 1000 Pces

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPU 30	30	4/12		
PPU 40	40	4/12		

NOUVEAU MODELE PLUS ROBUSTE ET RESISTANT.

Les avantages de la nouvelle série PAU sont les suivants:

1° Entretroise universelle pour des fers de 4 à 12 mm.
2° Facile à installer.
3° Robuste et résistant en mesure de supporter des charges élevees.



POLYPROPYLÈNE HD GRIS
cond. 2000 Pces

Article	dist. coffrage mm	Ø fer rond mm		
PPU 20	20	4/12		
PPU 25	25	4/12		