



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 0784 0645; 0784 0850; 0784 1060; 0784 1270

Corps d'ancrage en zamak HPM | Dimensions de Ø 6 à 12 mm | Longueur de 45 à 70 mm

Corps d'ancrage en zamak HPM pour vis.

Constructions métalliques, installations ferroviaires, rails, étagères, échelles, supports de câbles.

Structures, machines, escaliers en colimaçon, racks à palettes métalliques, fixations d'échafaudages, auvents, etc.

Excellente capacité d'installation sur béton en zone de compression.

Corps avec 4 boucliers, permettant une grande expansion même dans les matériaux non compacts.

Cône intérieur, empêchant la rotation des boucliers d'ancrage.

Collier de frottement en acier.

Suiveur inférieur en acier, incorporant les boucliers et favorisant leur expansion uniforme.



Ref	M	
0784 0645	6x45 mm	100
0784 0850	8x50 mm	50
0784 1060	10x60 mm	50
0784 1270	12x70 mm	25