



Pour tous travaux de maçonnerie. Réduction des vibrations : 45% de vibrations en moins grâce au système breveté Nanovib. Manche Nanovib : absorption des vibrations et réduction des TMS (Troubles Musculo-Squelettiques). La massette Nanovib obtient une valeur limite d'exposition aux vibrations inférieure à 2,5 m/s<sup>2</sup>. Prévention du risque d'accident : Manche bi-matière Nanovib en fibres de verre haute résistance : prévient du risque de rupture du manche en cas de faux coups. Emmanchement douille rase : protège l'extrémité du manche contre les risques de rupture en cas de faux coups. Résistance : acier au carbone forgé, trempé et revenu. Poignée ergonomique tri-matière élargie = confort de la prise en main. Manche ergonomique deux positions : prise en main proche du fer pour les coups précis et prise en main en bout de manche pour les coups puissants. Extrémité du manche évasée : diminue les risques d'échapper l'outil.



Code	Longueur	Poids
614311	26cm	1,2kg