



Utilisé au départ par les mécaniciens, qui recherchent à la fois de la puissance et de la précision. Tête en acier à forte teneur en carbone C45E. Tête forgée, avec traitement thermique par induction des surfaces travaillantes (54 HRC). Chanfrein de 1/20e de la tête à 45°. Manche composite Carbon quadri-matière, avec une âme incassable en fibre de verre et 2 barreaux de fibre de carbone, du polypropylène anti-vibration et une surinjection en élastomère pour le grip.



Code	Section	Longueur	Poids
613470	26x21mm	26cm	250g
613471	30x24mm	29cm	400g
613472	36x29mm	33cm	630g
613473	40x33mm	33cm	800g