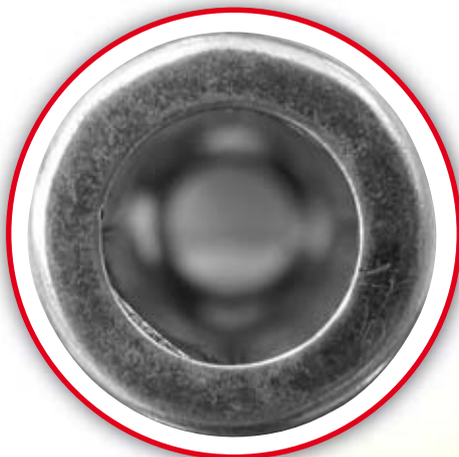


Corpo con 4 settori di espansione che consente l'adattamento del tassello anche in fori non precisi o sovradimensionati.



Collarino in acciaio con funzione di bloccaggio dei 4 settori del corpo e con funzione di frizione tra corpo e rondella.



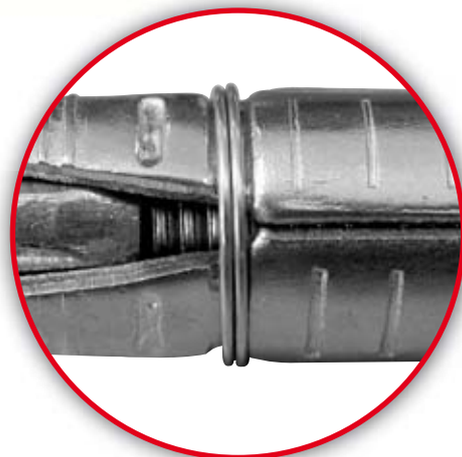
Vite testa esagonale T.E. in classe 8.8 che offre ottima resistenza alla forza di taglio e al momento torcente in fase di serraggio.



Cono incassato di forma quadrangolare che favorisce un'espansione graduale ed uniforme all'interno del foro di posa.



Parte terminale del corpo con zigrinature a rilievo che favoriscono il grippaggio all'interno del foro di posa.



Seget a molla alloggiato nella scanalatura circolare lungo il corpo che guida l'espansione delle schermature del tassello.