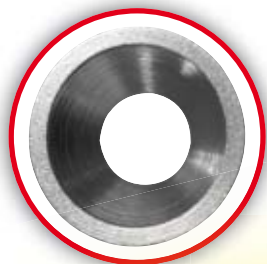


Omologazione
ETA opzione 7
per calcestruzzo non
fessurato.

Rondella di forma
conica strombata
stampata a freddo
nella quale si
innesca
perfettamente la
vite svasata.



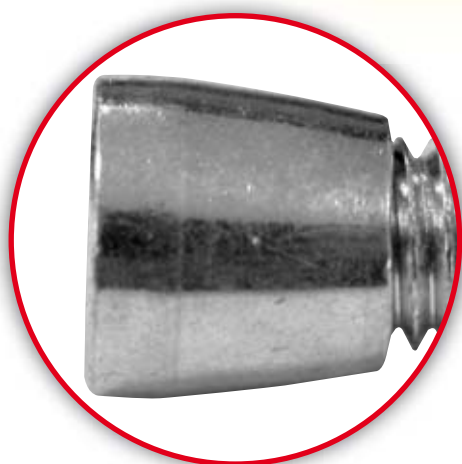
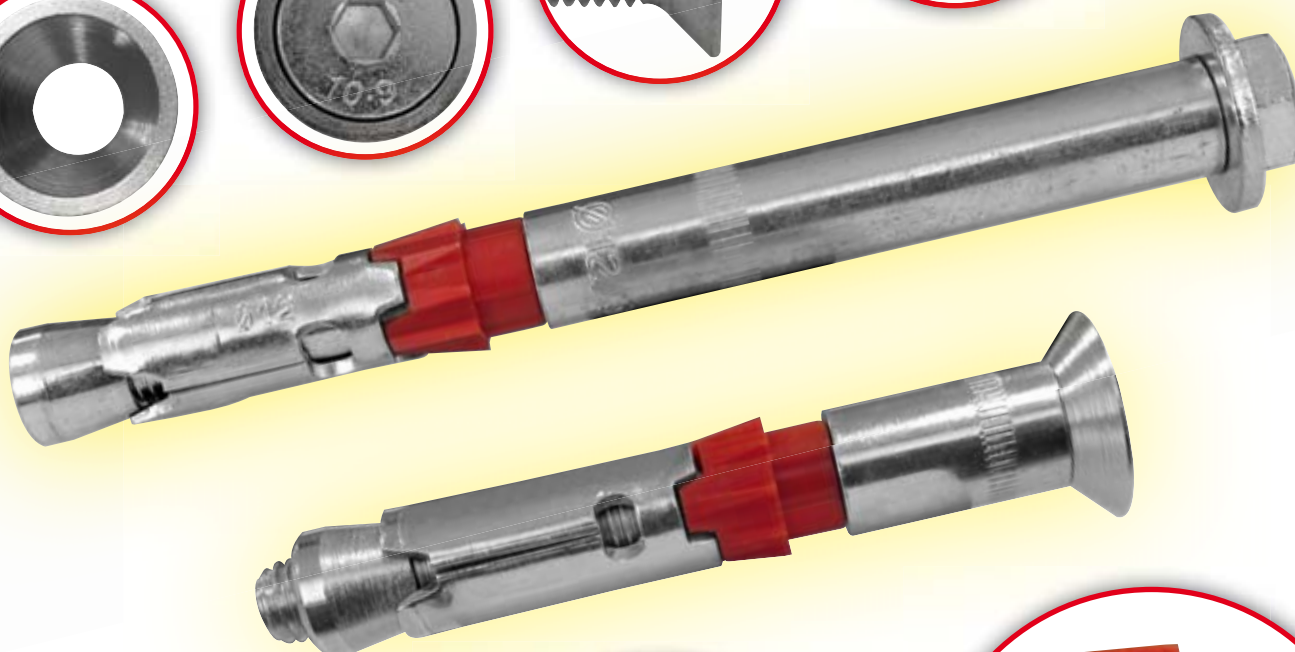
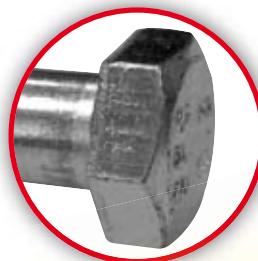
Impronta cava
esagonale.



Vite sottosvasata.



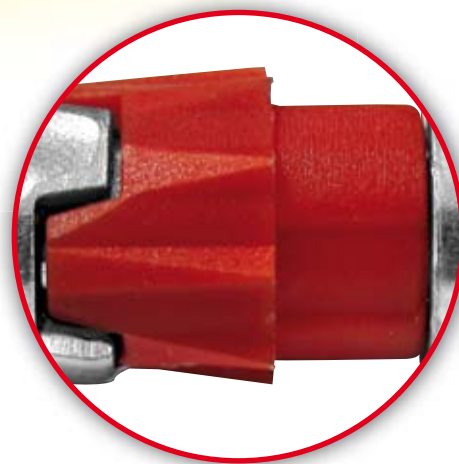
Vite testa esagonale
in classe 8.8.



Cono espansore zincato bianco con
parte terminale a spigolo vivo che
impedisce ai tre corpi espansori
della fascetta di curvare all'interno
durante la fase di serraggio.



La fascetta con tre settori
d'espansione trafilata a freddo che
si incastra perfettamente con
l'anello di frizione garantisce
un'elevata tenuta e un'espansione
simmetrica e progressiva.



L'anello di frizione evita l'attrito
tra fascetta d'espansione e il
distanziale e ha una corona di
cunei pronunciati che favoriscono il
grippaggio all'interno del materiale
di supporto e il serraggio del dado
esagonale della vite.