



T

VESSEL

Embouts Impact Ball à double zone de torsion haute qualité.

- o Embouts Impact Ball très haute durabilité
- o Embouts 30x plus résistant
- o Alliage VoHA VESSEL haute durabilité 62HRC
- o Double zone de torsion et une bille d'absorption de chocs
- o Assure plus de longévité de l'embout et moins de destruction de la vis
- o Idéal pour les visseuses à chocs et à motorisation puissante.



Caractéristiques

Références

Référence	Empreinte	dimension (mm)
8304815N	T10	30
8304816N	T15	30
8304819N	T20	30
8304822N	T25	30
8304825N	T27	30
8304826N	T30	30
8304829N	T40	30
8304832N	T15 H	30
8304833N	T20 H	30
8304834N	T25 H	30
8304835N	T27 H	30
8304817N	T15	50
8304820N	T20	50
8304823N	T25	50
8304827N	T30	50
8304818N	T15	90
8304821N	T20	90
8304824N	T25	90
8304828N	T30	90
8304831N	T40	90



EMBOUT VISSAGE TORSION IMPACT BALL T



EMBOUT VISSAGE TORSION IMPACT BALL T

VESSEL

EMBOUTS A CHOCS **IMPACT BALL**



Les embouts sont/ou peuvent être magnétisés avec une grande force d'attraction, améliorant l'efficacité du travail.

Alliage VoHa haute dureté 62 HRC



VoHA
highest
hardness
HRC 62



HAUTE DURABILITÉ :
30x plus résistant
grâce à l'absorption des
chocs au niveau des
zones de torsions.

**DOUBLE ZONE DE
TORSION**

— Zone de torsion
— Zone d'absorption
— Zone de torsion

**TOUGH
30X**™



CRUCIFORME



POZIDRIV



TÊTE FENDUE



TORX



TORX SÉCURITÉ



HEXAGONALE



CARRÉ



30mm

50mm

90mm

150mm

