

► **Vis métaux tête cylindrique empreinte Torx
filetage total inox A2 - DIN 7985**

Acton

Caractéristiques produits

Matière	Inox
Forme de la tête de vis	Cylindrique
Type de filetage	Total
Classe de résistance d'acier	A2
Tête	Cylindrique
Filetage	Total
Qualité d'acier	A2
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Empreinte	Dimension de l'empreinte	Conditionnement	Diamètre (mm)	Longueur (mm)
280347	Torx	T 20	200	4	40
280354	Torx	T 20	200	4	50
280361	Torx	T 20	200	4	60
280368	Torx	T 25	200	5	10
280375	Torx	T 25	200	5	16
280382	Torx	T 25	200	5	20
280389	Torx	T 25	200	5	30
280396	Torx	T 25	200	5	40
280403	Torx	T 25	200	5	50
280410	Torx	T 25	200	5	60
280417	Torx	T 30	200	6	10
280424	Torx	T 30	200	6	16
280431	Torx	T 30	200	6	20
280438	Torx	T 30	200	6	30

Code	Empreinte	Dimension de l'empreinte	Conditionnement	Diamètre (mm)	Longueur (mm)
280445	Torx	T 30	200	6	40
280452	Torx	T 30	100	6	50
280459	Torx	T 45	100	8	20
280466	Torx	T 45	100	8	30
280473	Torx	T 45	100	8	40
280480	Torx	T 45	100	8	50
280319	Torx	T 20	200	4	10
280326	Torx	T 20	200	4	16
280333	Torx	T 20	200	4	20
280340	Torx	T 20	200	4	30



Norme du produit

DIN 7985.