

## Buse Teejet txvs-6 rouge

Référence : P4A80734343A

### Détails

Les buses Teejet TX forment un jet conique creux.  
L'angle est de 80° à une pression de 7 bar.  
Pression maximum de fonctionnement 20 bar.  
Elles sont idéales pour les applications en jet dirigés avec atomiseurs.

Les buses Teejet TX forment un jet conique creux.  
L'angle est de 80° à une pression de 7 bar.  
Pression maximum de fonctionnement 20 bar.  
Elles sont idéales pour les applications en jet dirigés avec atomiseurs.



Caractéristiques	
Matière	Céramique VS
Modèle	TX
Couleur	Rouge
Pression maxi (bar)	20 bar
Angle (°)	80 °
Utilisation	Viti/Arbo
Application	Herbicides/Insecticides/Fongicides/Engrais
Type de buse	Turbulence
Forme de jet	Conique Creux
Code couleur	ISO 06
Pression mini (bar)	2 bar
Homologation Z.N.T	Non
Types de produits	BUSE TEEJET TXVS
Quantité dans conditionnement de vente	1