

LONGUE DURÉE DE VIE LORS DE LA DÉCOUPE DE L'ACIER INOXYDABLE ET DU MÉTAL

PRO

- ➊ Grains robustes en oxyde d'aluminium pour des performances de longue durée
- ➋ Matrice de résine pour la solidité et la résistance à la chaleur
- ➌ Un filet en fibre de verre solide renforce le disque



Vidéo



BOSCH

DISQUE À TRONÇONNER AGGLOMÉRÉ PRO STAINLESS STEEL AND METAL

PRO



- ▶ Pour découper l'acier inoxydable et le métal dans les applications générales de travail des métaux
- ▶ Très efficace pour les métalliers : Longue durée de vie
- ▶ Conçu pour couper l'acier inoxydable et le métal
- ▶ Clipsez-le avec X-LOCK ou utilisez-le avec des meuleuses angulaires à écrous et filetages



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS CONCERNANT LA COMMANDE

| Spécification | Diamètre mm | Alésage mm | Epaisseur mm | X-LOCK | oSa | Type d'emballage | NPPE | UC : unité de commande | Code EAN 3 165 140... | Référence |
|---------------------|-------------|------------|--------------|--------|-----|------------------|------|------------------------|-----------------------|---------------|
| DroiteDroite | | | | | | | | | | |
| AS 46 T INOX BF | 115 | 22,23 | 1,6 | ● | ● | U0 | 1 | 25 | 947 503 | 2 608 619 260 |
| WA 60 T BF | 115 | 22,23 | 1,6 | ● | - | U0 | 1 | 25 | 991 025 | 2 608 619 362 |
| AS 46 T INOX BF | 125 | 22,23 | 1,6 | ● | ● | U0 | 1 | 25 | 947 558 | 2 608 619 265 |
| WA 60 T BF | 125 | 22,23 | 1,6 | ● | - | U0 | 1 | 25 | 991 032 | 2 608 619 363 |
| WA 60 T BF | 125 | 22,23 | 1,6 | ● | - | M1a | 10 | 10 | 991 049 | 2 608 619 364 |



BOSCH