

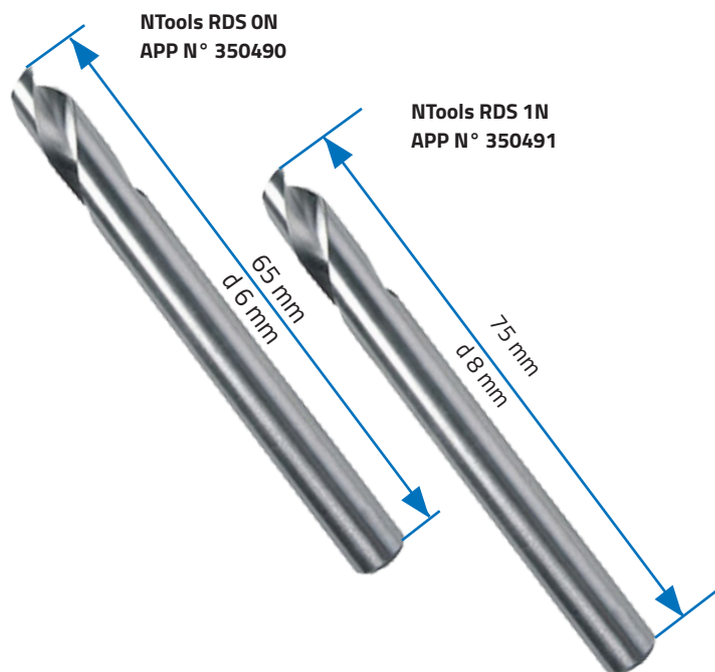
• **NTools RDS 0N**  
**NTools RDS 1N**  
Alésoir cobalt

**NTools RDS 0N/RDS 1N** sont des outils professionnels d'usinage (fraise) prévus pour éliminer les soudages ponctuels des tôles des carrosseries soudées. Les alésoirs **NTools RDS 0N/RDS 1N** sont en acier de cobalt. C'est un alliage d'acier additionné de chrome, de molybdène, de vanadium, de tungstène et de cobalt. Il est caractérisé par une très bonne résistance mécanique et thermique.

Les alésoirs cobalt-acier sont prévus pour les tôliers pour le démontage des éléments des carrosseries endommagés tels que les ails, les garnitures des passages des roues etc.

**AVANTAGES:**

- Fraise spécifique pour alésage des soudages des tôles de la carrosserie des véhicules;
- Lame fixe centralisée en alliage de cobalt; affûtage spécifique, sans pointage préalable;
- Construction stable et résistante pour rendre plus facile l'alésage dans les conditions difficiles avec les perceuses manuelles;
- Mis dans les compartiments plastiques séparés qui facilitent le stockage.



S'utilise avec la perceuse  
NTS PW  
(APP N° 139610)



L'offre APP comprend les alésoirs suivants:

APP N°	Nom produit	Diamètre	Longueur	Type	Emb.	
350490	NTools RDS 0N	Alésoir cobalt-acier	6 mm	65 mm	tige cylindrique	1 pc
350491	NTools RDS 1N	Alésoir cobalt-acier	8 mm	75 mm	tige cylindrique	1 pc