APP n° **351700, 351701, 351702, 351708**

NTools TAB

Ventouse sphérique ronde

NTools TAB - est une série de ventouses sphériques rondes d'un diamètre de 11 à 32 mm en plastique durable. La conception légèrement convexe de NTools TAB permet une répartition uniforme des forces sur la surface réparée pendant le débosselage d'une bosse. Des diamètres de ventouse appropriés permettent un ajustement précis de NTools TAB au type de bosse sur la surface de la carrosserie.



AVANTAGES

APPLICATION PRÉCISE DE LA COLLE

- grâce au diamètre de ventouses à partir de 11 mm.

FORME LÉGÈREMENT CONVEXE (SPHÉRIQUE)

- permet une répartition uniforme des forces sur la surface réparée pendant le débosselage d'une bosse.



TECHNOLOGIE GLUE PULLER

- une technologie moderne de débosselage sans peinture.



APPLICATION FACILE

- permet de tirer la zone de bosse d'un caractère « pointue » en tirant « le fond » de la bosse

COOPÉRATION AVEC DES OUTILS

grâce à la partie renforcée du contact ventouse / adaptateur avec des dispositifs de débosselage de type Puller ou avec un marteau à inertie (NTools PNK, NTools MB 400)



FAIT DE PLASTIQUE DURABLE

APP n°	Nom du produit	Diamètre	Quantité
351700	NTools TAB 5 - Ventouse sphérique ronde	d16	1 pièce
351701	NTools TAB 9 - Ventouse sphérique ronde	d21	1 pièce
351702	NTools TAB 6 - Ventouse sphérique ronde	d32	1 pièce
351708	NTools TAB 13 - Ventouse sphérique ronde	d11	1 pièce

APP Sp. z o.o.

ul. Przemyslowa 10, 62-300 Września Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl







01.07.2022

