Perceuse de carrosserie HSS-G



Ce foret de carrosserie robuste en version extra courte assure un perçage précis. Grâce à son affûtage en croix à partir de 3,1 mm, ce foret hélicoïdal est autocentrant et ne nécessite qu'une faible force d'avance. Idéal pour les rivets et les travaux de carrosserie dans les tôles d'acier à paroi mince.

HSS-G

Art. no.	Diamètre	Longueur totale	Longueur de la spirale	UE	Prix de vente
FT735025	2.5 mm	43.0 mm	10.0 mm	10	0.80
FT735031	3.1 mm	49.0 mm	11.0 mm	10	1.00
FT735033	3.3 mm	49.0 mm	11.0 mm	10	1.00
FT735041	4.1 mm	55.0 mm	14.0 mm	10	1.60
FT735042	4.2 mm	55.0 mm	14.0 mm	10	1.60
FT735049	4.9 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	1.90
FT735050	5.0 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	1.90
FT735051	5.1 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	2.10



Adapté pour les types de machines suivants : Perceuse, visseuse sans fil, perceuse à colonne

Matériaux à usiner : Tôles d'acier, fers plats et profilés

→ Surface: vierge

→ Forme du corps: cylindrique

→ Angle de pointe: 118

→ Affûtage en croix selon la forme C à partir de 3,1 mm

Foret de carrosserie HSSE-Co5

Ce foret de carrosserie robuste en version extra courte assure un perçage précis. Grâce à son affûtage en croix à partir de 3,1 mm, ce foret hélicoïdal est autocentrant et ne nécessite qu'une faible force d'avance. Idéal pour les rivets et les travaux de carrosserie dans les tôles d'acier et d'inox à paroi mince.

HSSE-Co5

Art. no.	Diamètre	Longueur totale	Longueur de la spirale	UE	Prix de vente
FT736025	2.5 mm	43.0 mm	10.0 mm	10	0.90
FT736031	3.1 mm	49.0 mm	11.0 mm	10	1.30
FT736033	3.3 mm	49.0 mm	11.0 mm	10	1.30
FT736041	4.1 mm	55.0 mm	14.0 mm	10	2.10
FT736042	4.2 mm	55.0 mm	14.0 mm	10	2.10
FT736049	4.9 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	2.60
FT736050	5.0 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	2.60
FT736051	5.1 mm	62.0 mm	17.0 mm	10	3.30



Adapté pour les types de machines suivants : Perceuse, visseuse sans fil, perceuse à colonne

Matériaux à usiner : Tôles d'acier, tôles d'acier inoxydable, fers plats et profilés

→ Surface: bronzée

→ Forme du corps: cylindrique

→ Angle de pointe: 130

→ Affûtage en croix selon la forme C à partir de 3,1 mm