

# Forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 338

Nom du produit	Forets à métaux rectifiés HSS-G, DIN 338
SKU	2 608 595 333
EAN-Code	3165140323505
Type d'emballage	Emballage plastique, étui, avec trou « Euro »
NPPE [Unit.]	10
UC : unité de commande 1 [Unit.]	1



## Description

Ligne de produits	Accessoires Ecoline
Texte Produit, Accessoires, gris	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pack de 10</li></ul>
Pour (liens produits)	<ul style="list-style-type: none"><li>• GSB 20-2 RE (0 601 194 703), GSR 9,6 V (0 601 949 603), GSB 20-2 RET (0 601 192 860), GBM 32-4 (0 601 130 203), GSB 16 (0 601 148 003), GSB 14,4 VE-2 (0 601 952 455), GBM 10-2 RE (0 601 168 503), GSR 24 VE-2 (0 601 951 255), GBM 6/N (0 601 145 138), GSR 12 V (0 601 949 503), GBM 10 SRE (0 601 137 503), GBM 10 (0 601 135 090), GBM 10 RE (0 601 135 561), GSB 18-2 RE (0 601 141 603), GSR 12 VE-2 (0 601 948 5AE), GWB 10 RE (0 601 132 703), GSR 12 VE-2 (0 601 912 5HE), GSR 14.4 VE-2 (0 601 912 4HE), GWB 7,2 VE (0 601 929 703), GSR 18 VE-2 (0 601 912 3HE), GSB 13 RE (0 601 131 003), GSR 9,6 VPE-2 (0 601 946 6AE), GSB 20-2 RCE (0 601 192 763), GSR 14,4 VE-2 (0 601 948 4AE), GSB 90-2 E (0 601 183 703), GSB 24 VE-2 (0 601 913 2HE), GSB 18 VE-2 (0 601 913 3HE), GSR 12 VPE-2 (0 601 946 5AE), GSB 14.4 VE-2 (0 601 913 4HE), GSR 14,4 VPE-2 (0 601 946 4AE), GBM 13 HRE (0 601 049 703), GSB 12 VE-2 (0 601 913 5HE), GSR 24 VE-2 (0 601 912 2HE), GBM 13-2 RE (0 601 169 503), GSB 12 VE-2 (0 601 954 5BE), GSB 24 VE-2 (0 601 952 255), GBM 1 RE (0 601 136 565), GBM 23-2 E (0 601 121 603), GSB 16 RE (0 601 148 763), GBM 13 (0 601 119 103), GSR 12 VE-2 (0 601 951 503), GBM 6 RE (0 601 145 665), GSR 14,4 VE-2 (0 601 951 403), GBM 16-2 RE (0 601 120 503), GBM 13 HRE (0 601 049 603), GSB 14,4 VE-2 (0 601 954 4BE), GSB 12 VE-2 (0 601 952 555)</li></ul>

## Détails

Diamètre (D) [mm]	4,40
Longueur utile (L1) [mm]	47
Longueur totale (L2) [mm]	80
Matériau, désignation abrégée	HSS-G
Forets, type	Foret à métaux
Queue, forme	Cylindrique
Forets, forme	double hélice

## Détails

Forets, couleur	Métal nu
Forets, surface	Métal nu
Taillant, type	à deux taillants
Sens de découpe	vers la droite
Norme de mesure	DIN 338

