

l'emballage intelligent!

Un emballage de grande qualité pour les fabricants et utilisateurs de têtes de fraiseage en carbure . Cet emballage permet de placer la tête de fraiseage en toute sécurité dans l'insert prévu à cet effet, et d'éviter ainsi toute blessure.

- protection parfaite des têtes de fraiseage coupantes et fragiles
- remplissage/vidage facile et sécurisé, efficacité assurée
- manutention aisée; facile à ouvrir et à fermer grâce aux rainures dans la base
- la partie supérieure permet de fixer la tête d'outil sans dommage ni blessure
- la tête de fraiseage est solidement maintenue grâce à des lergots de fixation pour la clé de serrage et le diamètre de queue

- présentation parfaite de l'outil
- l'emballage peut être étiqueté et scellé
- durable et réutilisable
- résiste à l'huile et l'humidité

Matière

- base en ABS résistant aux chocs
- partie supérieure en polypropylène (PP)

Disponibilité

- partie supérieure en transparent
- base en gris ou en différentes couleurs standard

Conditionnement

- base et partie supérieure emballés séparément



Article	Description	taille de clé SW	diam. queue	diam. maxi arête	long. maxi tête	UC
MH 18x21/1 B	Base	-	-	-	-	500
MH 18x4-8/1 C	Partie supérieure	4	6-8	13	28	500
MH 18x4-10/1 C	Partie supérieure	4	8-10	13	28	500
MH 18x5,5-10/1 C	Partie supérieure	5,5	8-10	13	28	500
MH 18x5,5-12/1 C	Partie supérieure	5,5	10-12	13	28	500
MH 18x6-8/1 C	Partie supérieure	6	6-8	13	28	500
MH 18x6-10/1 C	Partie supérieure	6	8-10	13	28	500
MH 18x6,5-13/1 C	Partie supérieure	6,5	11-13	13	28	500
MH 18x8-10/1 C	Partie supérieure	8	8-10	13	28	500
MH 18x8-12/1 C	Partie supérieure	8	10-12	13	28	500
MH 18x10-12/1 C	Partie supérieure	10	10-12	13	28	500
MH 36x35/1 B	Base	-	-	-	-	350
MH 36x6,5-16/1 C	Partie supérieure	6,5	14-16	28	49	350
MH 36x7,7-16/1 C	Partie supérieure	7,7	14-16	28	49	350
MH 36x8-16/1 C	Partie supérieure	8	14-16	28	49	350
MH 36x9-20/1 C	Partie supérieure	9	18-20	28	49	350
MH 36x10-13/1 C	Partie supérieure	10	11-13	28	49	350
MH 36x13-16/1 C	Partie supérieure	13	14-16	28	49	350
MH 36x16-20/1 C	Partie supérieure	16	18-20	28	49	350
MH 36x20-25/1 C	Partie supérieure	20	23-25	28	49	350
MH 36x21-25/1 C	Partie supérieure	21	23-25	28	49	350

Dimensions en mm.