



FORMAT Assortiment de forets alésieurs HSS 90° ASP type 1448



Modèle :

acier rapide HSS-E PM, ASP2030®, DIN 335-C. Angle de fraisure 90°. Détalonnage axial et radial ainsi que rectifié en plongé CBN, sans revêtement. A goujures droites en forme d'U et logements des copeaux rectifiés dans la masse. Angles de coupe et de dépouille pour les matériaux les plus courants. Jeu comprenant [réf. 1448].

Applications :

convient aux sollicitations les plus exigeantes, pour l'acier inoxydable et l'acier Hardox®. Pour effectuer en une seule opération tous travaux universels de chanfreinage, de noyage et d'ébavurage, sans vibrations et sans bavures, pour les vis à tête conique conformes aux normes DIN 963, DIN 964, DIN 965, DIN 966 et DIN 7991. Il convient de noter la grande plage de chanfreinage ! Les excellentes valeurs de coupe et l'évacuation des copeaux sans problème résultent de la dépouille conique et de l'angle de coupe. La fraise donne les meilleurs résultats à grande avance et vitesse de coupe réduite.

Remarque : alimentation en agent réfrigérant absolument nécessaire. Par rapport aux aciers rapides conventionnels, l'acier rapide HSS-E PM a une structure constante et à grain fin. C'est pourquoi ils sont très résistants à la chaleur, à la pression et à l'usure.

Caractéristiques

Type: Fraise conique à chanfreiner