

Fraise à noyer pour les bois et les plastiques. Adaptée aux visseuses et porte-embouts.



- Spécial bois et plastiques
- Fraise économique
- Changement d'outil rapide

- Acier carbone
- Angle de fraisage 90°
- Queue hexagonale 6.35mm



Machines



Applications



Plastique Bois tendre Bois

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Acier Carbone : Corps conçu à partir d'une nuance d'acier pour traitement thermique permettant une excellente transmission de la puissance et du couple. ➡ Permet une coupe rapide et précise des outils dans les bois durs et tendres. Durée de vie supérieure.
- + Angle de fraisage 90° : Pour opération de chanfreinage à 90°. ➡ Pour la réalisation de chanfreins à 90° afin de noyer les têtes de vis et/ou de rivets.
- + Queue hexagonale 6.35mm / Norme DIN 3126 C 6,3 : Caractéristique géométrique respectant les normes dimensionnelles. ➡ Permet un parfait maintien avec les porte-embouts.

Code	EAN	Ø	d2	d3	L	I	QTY	PCB
XT60612045214	3128820452148	10	6.35		38		1	3
XT60612045215	3128820452155	12	6.35		40		1	3
XT60612045216	3128820452162	16	6.35		42		1	3
XT60612045205	3128820452056	19	6.35		50		1	3