



COMBI →

ZYA	ZYB	WRC	RBF	SPG	KEL						
+	+	+	+	+	+						
WKN	WKN	WKN	WKN	WKN	WKN						
+											
	Cylindrique sans coupe en bout + Conique inversée		Cylindrique avec coupe en bout + Conique inversée		Cylindrique bout rond + Conique inversée		Ogive bout rond + Conique inversée		Ogive pointue + Conique inversée		Conique bout arrondi + Conique inversée
	Cylinder without end cut + inverted cone		Cylinder with end cut + inverted cone		Ball nosed cylinder + inverted cone		Ball nosed tree + inverted cone		Tree + inverted cone		Ball nosed cone + inverted cone
	Cilíndrica sin corte frontal + cónica invertida		Cilíndrica con taglio in testa + cónica invertida		Cilíndrica bout radio + cónica invertida		Ojival + cónica invertida		Ojival en punta + cónica invertida		Cónica punta redonda + cónica invertida

EXEMPLES D'UTILISATION · APPLICATION EXAMPLES · EJEMPLOS DE APLICACIÓN



Description du produit:

La polyvalence des fraises rotatives COMBI+FORM convient à presque toutes les applications. Il existe maintenant un outil multi-usage haute performance pour l'industrie. La COMBI+FORM a été développée pour réduire les temps d'arrêt et couvrir plusieurs applications dans le processus d'enlèvement de matière. Ces nouvelles formes exclusives couvrent tous vos travaux débavurage, chanfreinage et façonnage en une seule application. Cette gamme est idéale pour les pièces complexes ou plusieurs formes sont requises. La COMBI-FORM maximisera votre productivité.

Caractéristiques et avantages

- Réduit les temps-d'arrêt.
- Géométrie spéciale de la coupe réalisée par des machines CNC les plus modernes.
- Un carbure dur de la plus haute qualité est utilisé pour assurer une performance constante.
- Une fraise rotative polyvalente pouvant être utilisée sur une large gamme de matériaux et procédés, tels fonte, acier <60 HRC, inox, alliages à base de nickel ou de titane, cuivre, laiton et bronze.

Product description:

COMBI+FORM versatility to suit almost any application. Just like any multi-tool in the DIY sector, there is now high performance multipurpose burrs for the industry. The COMBI+FORM line has been developed to reduce downtime and cover multi-application processes for metal removal. These exclusive new shapes will cover your deburring, edging and blending work in one simple burr solution. This range is ideal for complex parts where different shapes are required. The COMBI+FORM will maximise your productivity.

Features and benefits

- Reduced downtime for end user
 - Special Tooth Geometry manufactured using the latest CNC machines
 - The highest Quality Sintered Tungsten Carbide is used to ensure consistent performance
 - A versatile burr to be used on a wide range of materials and processes
- Can be used on a wide variety of material e.g. Cast iron, Steel <60 HRC, stainless steel (INOX), nickel-based and Titanium alloys, copper, brass and bronze