



EMI 140

L'EMI 140 est un outil destiné à couper les tresses à 45°. Avec la glissière de réglage les coupes sont identiques pour chacun des anneaux, supprimant ainsi toute perte de matière. L'EMI 140 convient pour des diamètres d'arbres allant jusqu'à 140mm et pour des sections de tresses allant jusqu'à 20mm. Livrée avec couteau.

Code

701001

■ (mm)	Extracteur		Embout	
	Réf.	Code	Réf.	Code
6±8	DF4	701002	-	-
10±12	DF6	701003	ED6	701008
13±18	DF10	701004	-	-
>19	DF14	701005	-	-
> 6	DFKit	701012	-	-

Les extracteurs EMlextrac permettent d'évacuer sans difficulté les tresses usées. Avec leurs manches flexibles vous accéderez facilement à la tresse. 4 tailles disponibles, vendues à l'unité ou en kit de 4 extracteurs (DF4, DF6, DF10, DF14).



EMlextrac



Anneaux préformés

Les anneaux préformés EMI sont réalisés par matriçage de tresses et sont disponibles dans une gamme très vaste de matériaux (carbone, PTFE, fibres aramides ...) selon l'utilisation que vous en ferez. Les anneaux préformés sont disponibles en toutes les dimensions, avec coupe à 45° ou 90°, pour n'importe quel type d'application sur pompes centrifuges, mouvements alternatifs et soupapes. Les anneaux tressés en carbone peuvent être utilisés comme anti-extrusion, ainsi que les anneaux en graphite moulé pour la réalisation de garnitures d'étanchéité.