

Nos tests sont confiés à 50 évaluateurs anonymes représentatifs des pratiques quotidiennes. Ils se sont engagés par un contrat de confidentialité et les fournisseurs ne les connaissent pas. Des rédacteurs synthétisent ensuite les opinions exprimées qui sont présentées dans ces fiches Essais Produits.

Les évaluations de produits n'ayant pas atteint une indication d'achat égale à 3,5 **id** peuvent ne pas être publiées. Enfin, rappelons qu'il ne s'agit, en aucun cas de publicité comparative.

Évaluation de l'impact écologique : négatif **⊖** neutre **○** positif **⊕**

Mont Blanc® contre-angle bague rouge

Anthogyr

Il n'est pas si fréquent que des fabricants de porte-instruments rotatifs (le nouveau terme consacré pour les turbines et autres contre-angles) proposent aux collaborateurs de cette rubrique d'essayer leurs produits dans le cadre d'une pratique quotidienne. C'est dire si nous sommes fiers que la marque française Anthogyr ait bien voulu jouer le jeu en nous permettant de tester le contre-angle multiplicateur 1 : 5 de sa gamme Mont Blanc® (pour mémoire, l'usine est à Sallanches, au pied du célèbre mont).

Dès l'ouverture du coffret, on perçoit implicitement que l'on est devant un outil haut de gamme: le design du corps, d'une ergonomie étudiée, assure une prise en main souple et aisée, l'alliance elle-même, inox titane, est très agréable. On est surpris ensuite par le faible poids du contre-angle, quand on compare avec les instruments d'il y a dix ans!

Mais c'est bien à l'usage que ce produit séduit: une tête très petite (13,75 mm, la plus petite du marché dit la plaquette d'information) qui autorise toutes les positions de travail et améliore la visibilité, quatre buses pour le spray, et surtout un bruit très nettement diminué pour des vibrations quasi inexistantes, conféré par les roulements en céramique.

C'est un fait connu: le couple des contre-angles bague rouge permet des sensations tactiles durant le travail que l'on ne peut obtenir avec une turbine, c'est pourquoi il y a de plus en plus d'adeptes. Cet outil apporte en plus un confort d'utilisation, qui limite la fatigue de l'opérateur (poids, bruit), le stress du patient (bruit, vibrations), qui permet un travail alliant précision et qualité, même dans des situations pénibles comme lors de la découpe des métaux en bouche (qui est pour nous le test par excellence!). Un petit bémol: l'éclairage est un peu insuffisant en surface et en puissance, mais c'est un inconvénient mineur, qui se retrouve d'ailleurs chez la plupart des concurrents.

En vérité, nous tenons ici l'outil tous terrains pour réaliser des préparations de qualité... qui plus est de fabrication française (sans chauvinisme idiot, ça fait quand même plaisir à voir)!

Essayez-le, vous serez convaincus!

F.C.

Sensations
tactiles
de confort



L'avis des consultants

Présentation : ★★★★★

Facilité d'utilisation : ★★★★★

Innovation : ★★★★★

Efficacité : ★★★★★

Impact écologique : ○

Recommandation
d'achat **id id id id id**

Prix moyen TTC : contre-angle (réf. 10000XL), hors offre : 1342 €