



Jeu de meules sur tige fin, AD-AW, Nombre de meules sur tige: 10



Données de commande

N° commande	550310 10
GTIN	4027497219902
Classe d'article	56L

Description

Exécution:

Les meules sur tige LUKAS (certifiées OSA et contrôlées selon la norme EN 12 413) sont adaptées aux utilisations indiquées et à un large éventail d'applications en tenant compte du degré de dureté, du liant, de la qualité du grain et de la granulométrie. La concentricité exacte garantit un travail sans vibrations et ménage ainsi l'homme, la machine et l'outil. Les meules sur tige LUKAS sont conçues de façon universelle pour la rectification des **arêtes et des surfaces** et sont caractérisées par un enlèvement de matière maximal associé à une longue durée de vie.

Ø queue 3 mm × 50 mm.

Assortiment de meules sur tige dans les formes et dimensions les plus courantes.

Petites meules sur tige avec **grain mixte (AD-AW)** en corindon normal, corindon spécial rouge foncé et corindon monocristallin blanc (désignation LUKAS NDW), grain 100 (fin). Liant céramique. Ø tige 3 mm, longueur de tige 50 mm.

Utilisation:

Les meules sur tige présentant une grande stabilité de forme conviennent particulièrement à l'usinage de finition et d'arêtes d'**aciers à outils (trempés)** et **Cr-Ni** dans la fabrication d'outils et de moules. Vitesse de coupe recommandée: 10 – 30 m/s.

Livraison:

1 meule sur tige 55 1510 de chaque réf. ZY0408 / ZY0610 / ZY0810 / ZY1013 / SP0510 / SP0810 / WR1013 / KU04 / KU06 / KU08.

Description technique

Nombre de meules sur tige	10
Degré de finesse	fin
Abrasifs	Corindon normal (A)
Abréviation de l'abrasif	A
Attribut des noms de produit	AD-AW
Ø queue	3 mm
Longueur corps	50 mm
Type de produit	Meule sur tige