

Alésoirs expansibles à main avec 2 guides



Explication

- A grande expansibilité, à double guide
- Les lames, à profil rectifié et détalonné, sont inégalement réparties, afin d'éviter le broutage. Les coulisses guide-lames sont rectifiées.
- Le guidage est réalisé par deux douilles coniques mobiles trempées et rectifiées
- Cet alésoir convient particulièrement pour les alésages en ligne de coussinets, paliers, pistons, fusées.
- Dureté des lames 60 à 64 Rockwell C
- Graduation : chaque division de la bague de réglage correspond à une variation de l'expansibilité, dont la valeur est indiquée sur la queue

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur
Type de produit	Alésoir à main expansible
Direction de coupe	Droite

Variantes

Code article	Plage de mesure	Longueur totale (mm)	Diamètre (mm)	Longueur utile (mm)
00505001	12 - 13,5 mm	250 mm	12 mm	30 mm
00505002	13,5 - 15,5 mm	270 mm	13,50 mm	33 mm
00505003	14,5 - 16,5 mm	270 mm	14,50 mm	33 mm
00505004	15,5 - 18 mm	295 mm	15,50 mm	36 mm

Alésoirs expansibles à main avec 2 guides

Variantes

Code article	Plage de mesure	Longueur totale (mm)	Diamètre (mm)	Longueur utile (mm)
00505005	17 - 19,5 mm	295 mm	17 mm	36 mm
00505006	18 - 21 mm	330 mm	18 mm	40 mm
00505007	19,5 - 22,5 mm	330 mm	19,50 mm	40 mm
00505008	21 - 24,5 mm	352 mm	21 mm	44 mm

Variantes

Code article	Plage de mesure	Longueur totale (mm)	Diamètre (mm)	Longueur utile (mm)
00505009	24,5 - 29 mm	385 mm	24,50 mm	48 mm
00505010	29 - 34 mm	418 mm	29 mm	52 mm
00505011	34 - 39 mm	440 mm	34 mm	54 mm
00505012	39 - 45 mm	475 mm	39 mm	60 mm

Variantes

Code article	Plage de mesure	Longueur totale (mm)	Diamètre (mm)	Longueur utile (mm)
00505013	45 - 52 mm	500 mm	45 mm	60 mm
00505014	52 - 59 mm	500 mm	52 mm	60 mm
00505015	59 - 66 mm	500 mm	59 mm	60 mm