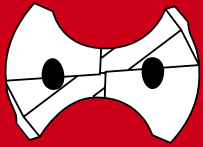


2 lèvres



Arrosage intérieur



Profondeur perçage

4.5 x Ø

Autocentrant



réf.

61530
ALTIN



PERFORMANCE
MATIERE

ACIER

< 1100 N/mm² ●●●●●
< 1700 N/mm² ●●
< 2100 N/mm² ●●

INOX MARTENSITIQUE FERRITIQUE

< 280 HB ●●●●

INOX AUSTENITIQUE

< 220 HB ●●●●

ACIER REFRACTAIRE

< 320 HB ●●●

ALLIAGE DE TITANE

< 1000 N/mm² ●●●

FONTE GRISE LAMELLAIRE

< 210 HB ●●●●●

FONTE GRISE

< 270 HB ●●●●●

ALUMINIUM ET SES ALLIAGES

●

CUIVRES ET SES ALLIAGES

●

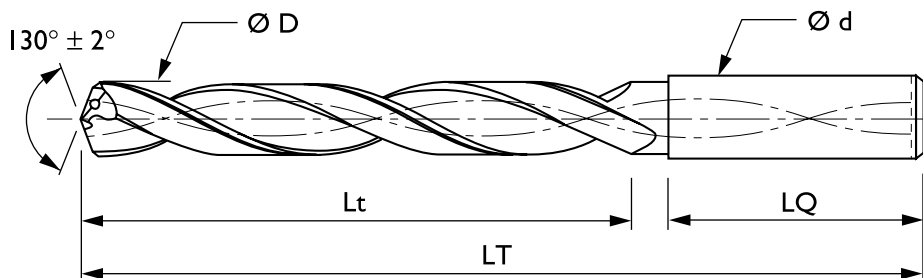
Foret **Carbure Monobloc**
aciers, fontes

REVETEMENT ALTIN

Attachement	Caractéristiques	Utilisation	Normes	Profondeur Maxi	Tolérances
 Cylindrique DIN 6535HA	Coupe à droite Hélice à droite : 30° Nombre de lèvres : 2 Goujures : MF Affûtage : AF 24	USINAGE GRANDE VITESSE & USINAGE VITESSE CONVENTION- NELLE	DIN 6537L	 4.5 x Ø A	Ø D ▶ m7 Ø d ▶ h5 LT ▶ 0 / -1 Lt ▶ 0 / -1
 Plat sur demande DIN 6535HE	Nature Outil Carbure MK 40	Lubrification Arrosage ou micropulvérisateur intérieur	Origines Made in France		



VITESSES DE COUPE & AVANCE > PAGES 92 à 95



Ø A	LT x Lt	Ø B x LQ	Code Article
4	74 x 36	6 x 36	D61530D0400
4,20	74 x 36	6 x 36	D61530D0420
4,50	82 x 44	6 x 36	D61530D0450
4,60	82 x 44	6 x 36	D61530D0460
4,80	82 x 44	6 x 36	D61530D0480
5	82 x 44	6 x 36	D61530D0500
5,10	82 x 44	6 x 36	D61530D0510
5,20	82 x 44	6 x 36	D61530D0520
5,50	82 x 44	6 x 36	D61530D0550
5,80	82 x 44	6 x 36	D61530D0580
6	82 x 44	6 x 36	D61530D0600
6,50	91 x 53	8 x 36	D61530D0650
6,80	91 x 53	8 x 36	D61530D0680
7	91 x 53	8 x 36	D61530D0700
7,50	91 x 53	8 x 36	D61530D0750
7,80	91 x 53	8 x 36	D61530D0780
8	91 x 53	8 x 36	D61530D0800
8,50	103 x 61	8 x 36	D61530D0850
8,80	103 x 61	8 x 36	D61530D0880
9	103 x 61	8 x 36	D61530D0900
9,50	103 x 61	10 x 40	D61530D0950

Ø A	LT x Lt	Ø B x LQ	Code Article
9,80	103 x 61	10 x 40	D61530D0980
10	103 x 61	10 x 40	D61530D1000
10,20	118 x 71	12 x 45	D61530D1020
10,50	118 x 71	12 x 45	D61530D1050
10,80	118 x 71	12 x 45	D61530D1080
11	118 x 71	12 x 45	D61530D1100
11,50	118 x 71	12 x 45	D61530D1150
11,80	118 x 71	12 x 45	D61530D1180
12	118 x 71	12 x 45	D61530D1200
12,50	124 x 77	14 x 45	D61530D1250
12,70	124 x 77	14 x 45	D61530D1270
13	124 x 77	14 x 45	D61530D1300
13,50	124 x 77	14 x 45	D61530D1350
13,70	124 x 77	14 x 45	D61530D1370
14	124 x 77	14 x 45	D61530D1400
14,50	133 x 83	16 x 48	D61530D1450
14,70	133 x 83	16 x 48	D61530D1470
15	133 x 83	16 x 48	D61530D1500
15,50	133 x 83	16 x 48	D61530D1550
15,70	133 x 83	16 x 48	D61530D1570
16	133 x 83	16 x 48	D61530D1600