

## GUHRING Foret hélicoïdal type 245



Forets hélicoïdaux poli

- Foret standard

Domaine d'application:

- acier et fonte aciée - [alliée ou non alliée] - fonte grise, fonte malléable

- fonte à graphite sphéroïdal - fer fritté, maillechort, graphite.

\*GUHRING Catalogue [2009 NR.41] pages 538 et suivantes.

### Caractéristiques

**direction de découpage:** A droite

**Norme DIN:** 345

**Type:** Foret hélicoïdale

**Revêtement:** Vapeur trempé

**canal de refroidissement:** 0

**Angle de pointe:** 118 °

Diamètre	Longueur de coupe	Longueur totale	Système d'enregistrement	Matériau	Article
mm	mm	mm			
10	87	168	Cône morse 1	HSS	11991694
10.25	87	168	Cône morse 1	HSS	11991698
10.5	87	168	Cône morse 1	HSS	11991702
10.75	94	175	Cône morse 1	HSS	11991706
11	94	175	Cône morse 1	HSS	11991709
11.25	94	175	Cône morse 1	HSS	11991713
11.5	94	175	Cône morse 1	HSS	11991716
11.75	94	175	Cône morse 1	HSS	11991720
12	101	182	Cône morse 1	HSS	11991724
12.25	101	182	Cône morse 1	HSS	11991728
12.5	101	182	Cône morse 1	HSS	11991731
12.75	101	182	Cône morse 1	HSS	11991735
13	120	182	Cône morse 1	HSS	11883996
13.25	108	189	Cône morse 1	HSS	11991742
13.5	108	189	Cône morse 1	HSS	11991746
13.75	108	189	Cône morse 1	HSS	11991749
14	108	189	Cône morse 1	HSS	11991753
14.25	114	212	Cône morse 2	HSS	11991757
14.5	114	212	Cône morse 2	HSS	11991761
14.75	114	212	Cône morse 2	HSS	11991765
15	114	212	Cône morse 2	HSS	11991768
15.25	120	218	Cône morse 2	HSS	11991772
15.5	120	218	Cône morse 2	HSS	11991776
15.75	120	218	Cône morse 2	HSS	11991779
16	143	218	Cône morse 1	HSS	11883997
16.25	125	223	Cône morse 2	HSS	11991788
16.5	125	223	Cône morse 2	HSS	11991792
16.75	125	223	Cône morse 2	HSS	11991796
17	125	223	Cône morse 2	HSS	11991799
17.25	130	228	Cône morse 2	HSS	11991803
17.5	130	228	Cône morse 2	HSS	11991807

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Diamètre mm	Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Système d'enregistrement	Matériau	Article
17.75	130	228	Cône morse 2	HSS	11991810
18	153	228	Cône morse 1	HSS	11883998
18.25	135	233	Cône morse 2	HSS	11991817
18.5	135	233	Cône morse 2	HSS	11991820
18.75	135	233	Cône morse 2	HSS	11991823
19	135	233	Cône morse 2	HSS	11991826
19.25	140	238	Cône morse 2	HSS	11991830
19.5	140	238	Cône morse 2	HSS	11991832
19.75	140	238	Cône morse 2	HSS	11991835
20	140	238	Cône morse 2	HSS	11991838
20.25	145	243	Cône morse 2	HSS	11991842
20.5	145	243	Cône morse 2	HSS	11991845
20.75	145	243	Cône morse 2	HSS	11991847
21	145	243	Cône morse 2	HSS	11991850
21.25	150	248	Cône morse 2	HSS	11991853
21.5	150	248	Cône morse 2	HSS	11991857
21.75	150	248	Cône morse 2	HSS	11991858
22	150	248	Cône morse 2	HSS	11991860

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.