

## FORET HSS-G COURT DIN 338

HELLER



Foret en acier HSS-G à queue cylindrique, série courte.

Idéal pour les aciers alliés ou aciers au carbone.

Il fonctionne de façon très précise et a une longue durée de vie.

La précision de mesure est garantie par l'affûtage de précision selon DIN 338 RN.

L'affûtage en croix et l'angle de 135° permettent le centrage optimal lors du perçage.

Également une grande précision de concentricité selon DIN 1414 caractérise ce foret.

RÉFÉRENCE	LONGUEUR TOTALE (MM)	LONGUEUR UTILE (MM)	Ø (MM)	UNITÉ DE VENTE
128138	49	24	2	UNITE
128137	40	18	1,5	UNITE
128140	61	33	3	UNITE
128139	57	30	2,5	UNITE
128141	70	39	3,5	UNITE
128136	34	12	1	UNITE
128142	75	43	4	UNITE
128143	80	47	4,5	UNITE
128144	86	52	5	UNITE
128146	93	57	6	UNITE
128145	93	57	5,5	UNITE
128147	101	63	6,5	UNITE
128148	109	69	7	UNITE
128149	109	69	7,5	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

## FORET HSS-G COURT DIN 338

HELLER

128150	117	75	8	UNITE
128151	117	75	8,5	UNITE
128152	125	81	9	UNITE
128153	125	81	9,5	UNITE
128154	133	87	10	UNITE
128275	133	87	10,5	UNITE
128155	142	94	11	UNITE
128156	142	94	11,5	UNITE
128157	151	101	12	UNITE
128158	151	101	12,5	UNITE
128159	151	101	13	UNITE
128160	160	108	13,5	UNITE
128161	160	108	14	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)