

/ IT

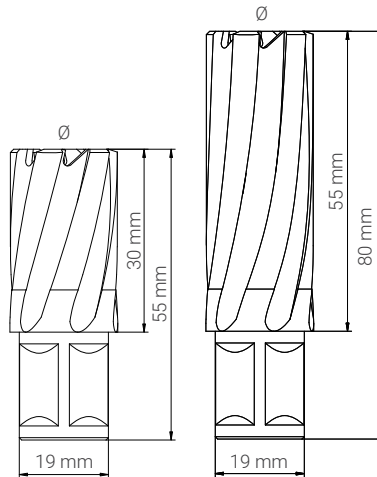
**UTENSILERIA / FRESE A CORONA HSS PER
MC MAGNETICHE / HSS GOLD WELDON
30-55 MM**



Completa di albero e punta.

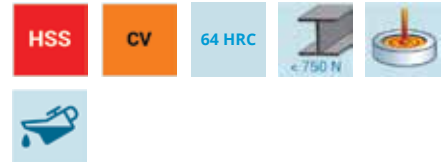
/ EN

**TOOLING / HSS ANNULAR CUTTERS
MAGNETIC DRILLS / HSS GOLD WELDON
30-55 MM**



/ FR

**OUTILLAGE / FRAISES À CAROTTER HSS
MACHINES MAGNÉTIQUES / HSS GOLD
WELDON 30-55 MM**



**FRESA A CORONA HSS SPECIALE TRATTAMENTO
SUPERFICIALE** - ideale per acciai, acciai legati
fino 800/900 N

- Attacco: Weldon \varnothing 19 mm - Weldon Nitto (a richiesta prezzi +5%)
- Profondità di foratura Weldon: EXG 30 mm – EXGL 55 mm

**HSS ANNULAR CUTTERS SPECIAL SURFACE
TREATMENT** perfect on hard steel, alloyed steel
up to 800/900 N

- Shank: Weldon \varnothing 19 mm – Weldon Nitto (on demand prices +5%)
- Cutting depth Weldon: EXG 30 mm – EXGL 55 mm

**FRAISES À CAROTTER EN HSS TRAITEMENT
SPÉCIAL DE SURFACE** – idéal sur acier dur et
difficile à usiner jusqu'à 800/900 N

- Attaque: Weldon \varnothing 19 mm – Weldon Nitto (sur demande prix + 5%)
- Profondeur de coupe Weldon: EXG 30 mm – EXGL 55 mm

Ø mm	cod.	L mm	cod.	L mm
12	EXG012	30	EXGL012	55
13	EXG013	30	EXGL013	55
14	EXG014	30	EXGL014	55
15	EXG015	30	EXGL015	55
16	EXG016	30	EXGL016	55
17	EXG017	30	EXGL017	55
18	EXG018	30	EXGL018	55
19	EXG019	30	EXGL019	55
20	EXG020	30	EXGL020	55
21	EXG021	30	EXGL021	55
22	EXG022	30	EXGL022	55
23	EXG023	30	EXGL023	55
24	EXG024	30	EXGL024	55
25	EXG025	30	EXGL025	55
26	EXG026	30	EXGL026	55
27	EXG027	30	EXGL027	55
28	EXG028	30	EXGL028	55
29	EXG029	30	EXGL029	55
30	EXG030	30	EXGL030	55
31	EXG031	30	EXGL031	55
32	EXG032	30	EXGL032	55
33	EXG033	30	EXGL033	55
34	EXG034	30	EXGL034	55
35	EXG035	30	EXGL035	55
36	EXG036	30	EXGL036	55
37	EXG037	30	EXGL037	55
38	EXG038	30	EXGL038	55
39	EXG039	30	EXGL039	55
40	EXG040	30	EXGL040	55
41	EXG041	30	EXGL041	55
42	EXG042	30	EXGL042	55
43	EXG043	30	EXGL043	55
44	EXG044	30	EXGL044	55
45	EXG045	30	EXGL045	55
46	EXG046	30	EXGL046	55
47	EXG047	30	EXGL047	55
48	EXG048	30	EXGL048	55
49	EXG049	30	EXGL049	55
50	EXG050	30	EXGL050	55
51	EXG051	30	EXGL051	55
52	EXG052	30	EXGL052	55
53	EXG053	30	EXGL053	55
54	EXG054	30	EXGL054	55
55	EXG055	30	EXGL055	55
56	EXG056	30	EXGL056	55
57	EXG057	30	EXGL057	55
58	EXG058	30	EXGL058	55
59	EXG059	30	EXGL059	55
60	EXG060	30	EXGL060	55