

## Punta HSS-Co professionale in acciaio per metallo con punta al cobalto



### APPLICAZIONI

#### Idonea per forature in:

- Acciaio legato e non legato
- Acciaio inossidabile A2/A4
- Lamiera
- Ferro
- Ghisa
- Alluminio

#### Adatta anche per:

- Acciaio cementato
- Grafite
- Bronzo
- Ottone

### VANTAGGI

- Punta rettificata di alta qualità in acciaio HSS al cobalto.
- Geometria punta 135° e tolleranza H8.
- Alta resistenza contro le forze resistenti.
- Ottima rimozione trucioli.
- Idonea per materiali duri.
- Punta realizzata secondo la DIN 338.

13

Punte e inserti

### DATI TECNICI



Punta al cobalto per metallo **HSS-Co**

Prodotto	Art. n°	Diametro foro d <sub>0</sub> [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Attacco per elettroutensile	Tipo di confezione	Contenuto
HSS-Co 1,5	530492	1,5	40	18	Ø 1,5	Blister	2 punte
HSS-Co 2	530493	2	49	24	Ø 2	Blister	2 punte
HSS-Co 2,5	530494	2,5	57	30	Ø 2,5	Blister	2 punte
HSS-Co 3	530495	3	61	33	Ø 3	Blister	2 punte
HSS-Co 3,5	530497	3,5	70	39	Ø 3,5	Blister	2 punte
HSS-Co 4	530498	4	75	43	Ø 4	Blister	2 punte
HSS-Co 4,5	530504	4,5	80	47	Ø 4,5	Blister	1 punta
HSS-Co 5	530505	5	86	52	Ø 5	Blister	1 punta
HSS-Co 5,5	530506	5,5	93	57	Ø 5,5	Blister	1 punta
HSS-Co 6	530507	6	93	57	Ø 6	Blister	1 punta
HSS-Co 6,5	530508	6,5	101	63	Ø 6,5	Blister	1 punta
HSS-Co 7	530509	7	109	69	Ø 7	Blister	1 punta
HSS-Co 8	530511	8	117	75	Ø 8	Blister	1 punta
HSS-Co 8,5	530512	8,5	117	75	Ø 8,5	Blister	1 punta
HSS-Co 9	530513	9	125	81	Ø 9	Blister	1 punta
HSS-Co 10	530515	10	133	87	Ø 10	Blister	1 punta
HSS-Co 12	530519	12	151	101	Ø 12	Blister	1 punta
HSS-Co 13	530521	13	151	101	Ø 13	Blister	1 punta