

Punta HSS-R professionale in acciaio per metallo



APPLICAZIONI

Idonea per forature in:

- Acciaio legato e non legato
- Lamiera
- Ferro
- Ghisa
- Alluminio

Adatta anche per:

- Grafite
- Bronzo
- Ottone

VANTAGGI

- Punta in acciaio HSS.
- Geometria punta 118° e finitura conica con tolleranza H8.
- Buona resistenza contro le forze resistenti.
- Buona rimozione trucioli.
- Punta realizzata secondo la DIN 338.

DATI TECNICI



Punta in acciaio per metallo **HSS-R**

| Prodotto | Art. n° | Diametro foro d_0 [mm] | Lunghezza totale l [mm] | Lunghezza utile [mm] | Attacco per elettroutensile | Tipo di confezione | Contenuto |
|----------------|---------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------|-----------|
| HSS-R 2 K | 530405 | 2 | 49 | 24 | Ø 2 | Blister | 2 punte |
| HSS-R 2,5 K | 530406 | 2,5 | 57 | 30 | Ø 2,5 | Blister | 2 punte |
| HSS-R 3 K | 530407 | 3 | 61 | 33 | Ø 3 | Blister | 2 punte |
| HSS-R 3,5 K | 530409 | 3,5 | 70 | 39 | Ø 3,5 | Blister | 2 punte |
| HSS-R 4 K | 530410 | 4 | 75 | 43 | Ø 4 | Blister | 2 punte |
| HSS-R 4,5 K | 530412 | 4,5 | 80 | 47 | Ø 4,5 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 5 K | 530413 | 5 | 86 | 52 | Ø 5 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 5,5 K | 530415 | 5,5 | 93 | 57 | Ø 5,5 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 6 K | 530416 | 6 | 93 | 57 | Ø 6 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 6,5 K | 530417 | 6,5 | 101 | 63 | Ø 6,5 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 7 K | 530418 | 7 | 109 | 69 | Ø 7 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 8 K | 530483 | 8 | 117 | 75 | Ø 8 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 8,5 K | 530484 | 8,5 | 117 | 75 | Ø 8,5 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 9 K | 530485 | 9 | 125 | 81 | Ø 9 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 10 K | 530487 | 10 | 133 | 87 | Ø 10 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 12 K | 530489 | 12 | 151 | 101 | Ø 12 | Blister | 1 punta |
| HSS-R 13 K | 530490 | 13 | 151 | 101 | Ø 13 | Blister | 1 punta |
| Set HSS in box | 536602 | 2-8 | - | - | - | Box | 6 punte |