

## Punta in acciaio per martelli perforatori a due taglienti per una perforazione più veloce con attacco SDS Plus



### APPLICAZIONI

Per forature conformi alle certificazioni in:

- Calcestruzzo
- Muratura

Adatta anche per:

- Pietra naturale

### VANTAGGI

- La geometria ottimizzata della punta permette un avanzamento rapido della foratura, ridotta usura e rottura, e minor sforzo.
- La punta di centraggio permette una foratura facile e precisa ed evita lo slittamento sulle superfici lisce.
- Le 3 "Breakers Power" sulla testa della punta hanno un "effetto polverizzante". Esse creano microfratture nel materiale e consentono una velocità di perforazione notevolmente migliorata.
- Gli smussi di rinforzo più grandi (+35%) garantiscono che la punta agisca nel miglior modo possibile quando colpisce le barre di armatura nel calcestruzzo. Questo riduce notevolmente il rischio di problemi causati da inceppamenti della punta.
- La nuova elica Vario KVS offre ulteriori vantaggi: la ridotta larghezza della corona dietro testa della punta riduce l'attrito e assicura un più potente trasferimento di energia durante la foratura a percussione. L'elica migliorata consente un trasporto ideale dei residui di foratura. La forma a spirale aumenta la stabilità e, con essa, la resistenza alla rottura.
- La versione Ø 8 è ideale per fori vicino al bordo su muratura grazie allo speciale attacco SDS Plus. Particolarmente adatta nell'ambito del fissaggio dei materiali isolanti.

### DATI TECNICI



Punta SDS Plus II Pointer V

Dettaglio: taglienti della punta

Prodotto	Art.- n°	Diametro foro [mm]	Lunghezza totale [mm]	Lunghezza utile [mm]	Tipo di confezione	Confezione [pz]	Contenuto [pz]
SDS Plus-V II 4/50/110	531753	4	110	50	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 4/100/160	531754	4	160	100	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 5/50/110	531755	5	110	50	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 5/100/160	531756	5	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 6/50/110	531765	6	110	50	Graffa in plastica	5	1

**DATI TECNICI**


Punta SDS Plus II Pointer V

Dettaglio: taglienti della punta

Prodotto	Art.- n°	Diametro foro [mm]	Lunghezza totale [mm]	Lunghezza utile [mm]	Tipo di confezione	Confezione [pz]	Contenuto [pz]
SDS Plus-V II 6/100/160	531766	6	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 6/150/210	531767	6	210	150	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 6/200/260	531768	6	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 6/250/310	531769	6	310	250	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 6,5/100/160	531771	6,5	160	100	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 6,5/200/260	531773	6,5	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 7/50/110	531775	7	110	50	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 7/100/160	531776	7	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 8/50/110	531779	8	110	50	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 8/100/160	531780	8	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 8/150/210	531781	8	210	150	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 8/200/260	531782	8	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 8/400/460	531785	8	460	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 9/100/160	531788	9	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 9/150/210	531789	9	210	150	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 10/50/110	531791	10	110	50	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 10/100/160	531792	10	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 10/150/210	531793	10	210	150	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 10/200/260	531794	10	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 10/250/310	531795	10	310	250	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 10/400/450	531797	10	450	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 10/550/600	531798	10	600	550	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 10/750/800	531799	10	800	750	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 10/950/1000	531800	10	1000	950	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 11/100/160	531801	11	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 12/100/160	531803	12	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 12/150/210	531804	12	210	150	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 12/200/260	531805	12	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 12/400/450	531808	12	450	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 12/550/600	531809	12	600	550	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 12/950/1000	531810	12	1000	950	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 13/100/160	531811	13	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 14/100/160	531815	14	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 14/150/210	531816	14	210	150	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 14/200/260	531817	14	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 14/250/310	531818	14	310	250	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 14/400/450	531819	14	450	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 14/550/600	531820	14	600	550	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 14/950/1000	531821	14	1000	950	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 15/100/160	531822	15	160	100	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 15/200/260	531824	15	260	200	Graffa in plastica	5	1
SDS Plus-V II 16/150/210	531827	16	210	150	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/200/260	531828	16	260	200	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/250/310	531829	16	310	250	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/400/450	531830	16	450	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/550/600	531831	16	600	550	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/750/800	531832	16	800	750	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 16/950/1000	531833	16	1000	950	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 18/150/200	531836	18	200	150	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 18/250/300	531837	18	300	250	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 18/400/450	531838	18	450	400	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 18/550/600	531839	18	600	550	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 18/950/1000	531840	18	1000	950	Graffa in plastica	1	1
SDS Plus-V II 20/150/200	531843	20	200	150	Graffa in plastica	1	1

## DATI TECNICI



Punta **SDS Plus II Pointer V**

Dettaglio: taglienti della punta

Prodotto	Art. n°	Diametro foro [mm]	Lunghezza totale [mm]	Lunghezza utile [mm]	Tipo di confezione	Confezione [pz]	Contenuto [pz]
<b>SDS Plus-V II 20/250/300</b>	<b>531844</b>	20	300	250	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 20/400/450</b>	<b>531845</b>	20	450	400	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 20/550/600</b>	<b>531846</b>	20	600	550	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 20/950/1000</b>	<b>531847</b>	20	1000	950	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 22/200/250</b>	<b>531849</b>	22	250	200	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 22/400/450</b>	<b>531850</b>	22	450	400	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 22/550/600</b>	<b>531851</b>	22	600	550	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 22/950/1000</b>	<b>531852</b>	22	1000	950	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 24/200/250</b>	<b>531853</b>	24	250	200	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 24/400/450</b>	<b>531854</b>	24	450	400	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 25/200/250</b>	<b>531855</b>	25	250	200	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 25/400/450</b>	<b>531856</b>	25	450	400	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 26/200/250</b>	<b>531858</b>	26	250	200	Graffa in plastica	1	1
<b>SDS Plus-V II 26/400/450</b>	<b>531859</b>	26	450	400	Graffa in plastica	1	1

## DATI TECNICI



Punta per muratura **SDS Plus II 8/100/400**

Prodotto	Art. n°	Diametro foro $d_0$ [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Tipo di confezione	Contenuto
<b>SDS Plus II 8/100/400</b>	<b>530686</b>	8	400	100	Busta in plastica	1 punta