

**Punta cilindrica a due taglienti ideale per calcestruzzo, adatta anche per muratura, in acciaio rettificato con placchetta al carburo di tungsteno.**



Designed in Germany



Fori su calcestruzzo



Utilizzo in cantiere

## APPLICAZIONI

**Ideale per forature in:**

- Calcestruzzo

**Adatta anche per:**

- Muratura
- Pietra naturale e artificiale
- Arenaria
- Calcestruzzo aerato autoclavato (calcestruzzo cellulare)
- Cartongesso

**Utilizzabile con:**

- Trapani ed avvitatori ad attacco cilindrico.
- Diametro punto lato elettroutensile max 12,6 mm.

## VANTAGGI

**Maggiore durata della punta**

- Profilo placchetta più resistente a forma di scalpello per una maggiore resistenza all'usura.
- Spalla placchetta più alta per una maggiore durata.
- Placchetta maggiormente integrata nel corpo della punta per una elevata solidità.
- Placchetta in carburo di tungsteno HVA 1650 con angolo a 130°, resistente alle alte temperature.

**Velocità di foratura**

- Estremità corpo punta più affusolata per una maggiore facilità di penetrazione nel calcestruzzo.
- Spirali di scarico più profonde per una maggiore velocità di asportazione della polvere.

Punta realizzata secondo ISO 5468 e DIN 8039.

## CARATTERISTICHE



## DATI TECNICI



Punta per calcestruzzo e muratura **SDX**

Dettaglio: taglienti della punta

Prodotto	Art. n°	Ex Art. n°	Diametro foro d <sub>q</sub> [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Diametro attacco per elettroutensile [mm]	Tipo di confezione	Contenuto
<b>SDX 3/30/60</b>	<b>545701</b>	505301	3	60	30	3	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 4/40/75</b>	<b>545702</b>	505302	4	75	40	3,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 5/50/85</b>	<b>545703</b>	505303	5	85	50	4,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 6/60/100</b>	<b>545704</b>	505304	6	100	60	5,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 7/60/100</b>	<b>545706</b>	505305	7	100	60	6,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 8/80/120</b>	<b>545707</b>	505306	8	120	80	7	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 9/80/120</b>	<b>545708</b>	505307	9	120	80	8	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 10/80/120</b>	<b>545709</b>	505308	10	120	80	9	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 11/85/150</b>	<b>545710</b>	505309	11	150	85	10	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 12/85/150</b>	<b>545711</b>	505310	12	150	85	10	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 13/85/150</b>	<b>545712</b>	505311	13	150	85	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 14/85/150</b>	<b>545713</b>	505312	14	150	85	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 15/85/150</b>	<b>545714</b>	505313	15	150	85	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 16/85/150</b>	<b>545715</b>	505314	16	150	85	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 18/105/160</b>	<b>545716</b>	505316	18	160	105	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 20/105/160</b>	<b>545717</b>	505318	20	160	105	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 22/105/160</b>	<b>545718</b>	505320	22	160	105	12,6	Tubo di plastica	1 punta

## DATI TECNICI



Punta per calcestruzzo e muratura **SDX** versioni prolungate

Dettaglio: taglienti della punta

Prodotto	Art. n°	Ex Art. n°	Diametro foro d <sub>q</sub> [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Diametro attacco per elettroutensile [mm]	Tipo di confezione	Contenuto
<b>SDX 6/185/250</b>	<b>545719</b>	505330	6	250	185	5,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 6/300/400</b>	<b>545727</b>	505349	6	400	300	5,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 6/450/600</b>	<b>545737</b>	505385	6	600	450	5,5	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 8/185/250</b>	<b>545720</b>	505331	8	250	185	7	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 8/300/400</b>	<b>545728</b>	505351	8	400	300	7	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 8/450/600</b>	<b>545738</b>	505387	8	600	450	7	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 9/300/400</b>	<b>545729</b>	505352	9	400	300	8	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 10/185/250</b>	<b>545721</b>	505332	10	250	185	9	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 10/300/400</b>	<b>545730</b>	505353	10	400	300	9	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 10/450/600</b>	<b>545739</b>	505389	10	600	450	9	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 12/185/250</b>	<b>545722</b>	505333	12	250	185	10	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 12/300/400</b>	<b>545731</b>	505355	12	400	300	10	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 12/450/600</b>	<b>545740</b>	505390	12	600	450	10	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 14/185/250</b>	<b>545723</b>	505334	14	250	185	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 14/300/400</b>	<b>545732</b>	505357	14	400	300	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 14/450/600</b>	<b>545741</b>	505391	14	600	450	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 16/185/250</b>	<b>545724</b>	505335	16	250	185	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 16/300/400</b>	<b>545733</b>	505359	16	400	300	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 16/450/600</b>	<b>545742</b>	505392	16	600	450	9,4	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 18/185/250</b>	<b>545725</b>	505336	18	250	185	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 18/300/400</b>	<b>545734</b>	505361	18	400	300	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 18/450/600</b>	<b>545743</b>	505393	18	600	450	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 20/185/250</b>	<b>545726</b>	505337	20	250	185	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 20/300/400</b>	<b>545735</b>	505363	20	400	300	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 20/450/600</b>	<b>545744</b>	505394	20	600	450	12,6	Tubo di plastica	1 punta
<b>SDX 22/300/400</b>	<b>545736</b>	505365	22	400	300	12,6	Tubo di plastica	1 punta