

Punta D-S cilindrica in acciaio per muratura con punta al carburo



APPLICAZIONI

Idonea per forature in:

- Muratura

Adatta anche per:

- Pietra naturale
- Mattone pieno in laterizio
- Mattone pieno in silicato di calcio
- Mattone semipieno (perforato verticalmente) in laterizio
- Mattone semipieno (perforato verticalmente) in silicato di calcio

VANTAGGI

- Punta in acciaio forgiato.
- Placchetta punta realizzata in carburo con angolo a 130°.
- Geometria adatta alla rimozione veloce della polvere.
- Punta ad alta resistenza e lunga durata nell'utilizzo su muratura.
- Punta realizzata secondo la DIN 8039.

DATI TECNICI



Punta per muratura in blister **PMN K**

Prodotto	Art. n°	Diametro foro d _g [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Attacco per elettroutensile	Tipo di confezione	Contenuto
PMN 3 K	530522	3	60	30	Ø 2,5	Blister	2 punte
PMN 4 K	530523	4	75	38	Ø 3,2	Blister	2 punte
PMN 5 K	530524	5	85	44	Ø 4	Blister	1 punta
PMN 6 K	530527	6	100	54	Ø 4,8	Blister	1 punta
PMN 7 K	530552	7	100	54	Ø 5,2	Blister	1 punta
PMN 8 K	530553	8	120	67	Ø 6,2	Blister	1 punta
PMN 9 K	530556	9	120	67	Ø 7,5	Blister	1 punta
PMN 10 K	530557	10	120	67	Ø 7,5	Blister	1 punta
PMN 12 K	530563	12	150	85	Ø 8,5	Blister	1 punta
PMN 14 K	530566	14	150	85	Ø 10	Blister	1 punta

DATI TECNICI

 Punta per muratura in busta di plastica **PMN**

Prodotto	Art. n°	Diametro foro d ₀ [mm]	Lunghezza totale l [mm]	Lunghezza utile [mm]	Attacco per elettroutensile	Tipo di confezione	Contenuto
PMN 3	551374	3	60	30	Ø 2,5	Busta di plastica	2 punte
PMN 4	551375	4	75	38	Ø 3,5	Busta di plastica	2 punte
PMN 5	551376	5	85	44	Ø 4,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 6	551377	6	100	54	Ø 5,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 6 x 150	530528	6	150	85	Ø 5,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 6 x 200	551390	6	200	135	Ø 5,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 7	551378	7	100	54	Ø 5,5	Busta di plastica	1 punta
PMN 8	551379	8	120	67	Ø 6,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 8 x 150	551386	8	150	85	Ø 6,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 8 x 200	530554	8	200	135	Ø 6,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 8 x 400	530555	8	400	300	Ø 6,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 8 x 600	551391	8	600	450	Ø 6,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 9	551380	9	120	67	Ø 7,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 10	551381	10	120	67	Ø 8,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 10 x 200	550558	10	200	135	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 10 x 400	530559	10	400	300	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 10 x 600	551392	10	600	450	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 12	551382	12	150	85	Ø 8,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 12 x 200	530564	12	200	135	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 12 x 400	530567	12	400	300	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 12 x 600	551393	12	600	450	Ø 8,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 14	551383	14	150	85	Ø 10,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 14 x 200	551394	14	200	135	Ø 10,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 14 x 400	530567	14	400	300	Ø 10,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 14 x 600	551395	14	600	450	Ø 10,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 15	551384	15	150	85	Ø 10,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 16	551385	16	150	85	Ø 13,0	Busta di plastica	1 punta
PMN 16 x 200	551396	16	200	135	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 16 x 400	530570	16	400	300	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 16 x 600	551397	16	600	450	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 18	551387	18	160	100	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 18 x 400	530572	18	400	300	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 18 x 600	551398	18	600	450	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 20	551388	20	160	100	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 20 x 400	530574	20	400	300	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 20 x 600	551399	20	600	450	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 22 x 400	551400	22	400	300	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 24 x 400	551401	24	400	300	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta
PMN 25	551389	25	160	100	Ø 13,0	Tubo di plastica	1 punta