

**Set di punte foranti in metallo duro, Ø Punta: 5-12mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	789020 5-12
GTIN	4002395369980
Classe articolo	76G

Descrizione**Esecuzione:**

- **2 taglienti. I 3 speciali denti di spinta Power Breaker del MS2 generano microcricche nel materiale da forare, rendendo più veloce l'avanzamento della foratura e l'asportazione di materiale. Le punte in HM di grande qualità con saldatura particolarmente robusta garantiscono lunga durata anche nel cemento armato. La spirale a nocciolo rinforzato (KVS) consente di ridurre le vibrazioni; l'energia d'urto viene trasmessa direttamente sulla punta forante.**

Uso:

Per la foratura di calcestruzzo, pietra naturale e muratura.

Contenuto:

punta a percussione n. art. 789000: cad. 1 pz.

Dim. 5; 6; 8, lunghezza 110 mm;

Dim. 6; 8; 10; 12, lunghezza 160 mm

Descrizione tecnica

Ø Punta	5 - 12 mm
Numero taglienti Z	2

Materiale da taglio	HM
Impiego con/senza percussione	Foratura a percussione
Codolo	SDS Plus
Tipo di prodotto	Punta per pietra

Accessori

Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 12X160 mm	789000 12X160
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 8X160 mm	789000 8X160
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 5X110 mm	789000 5X110
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 10X160 mm	789000 10X160
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 8X110 mm	789000 8X110
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 6X110 mm	789000 6X110
Punta forante in metallo duro SDS-plus ØxLunghezza complessiva 6X160 mm	789000 6X160