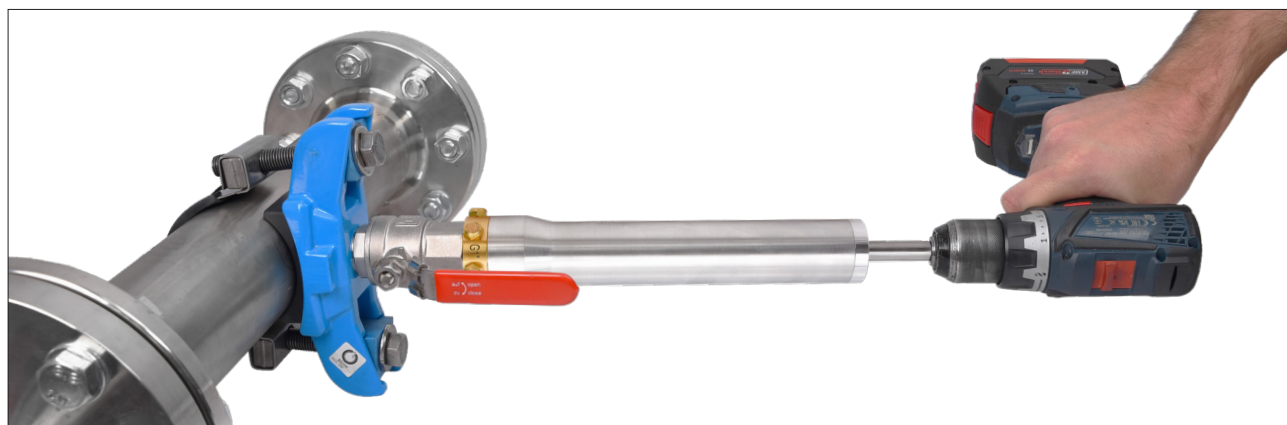
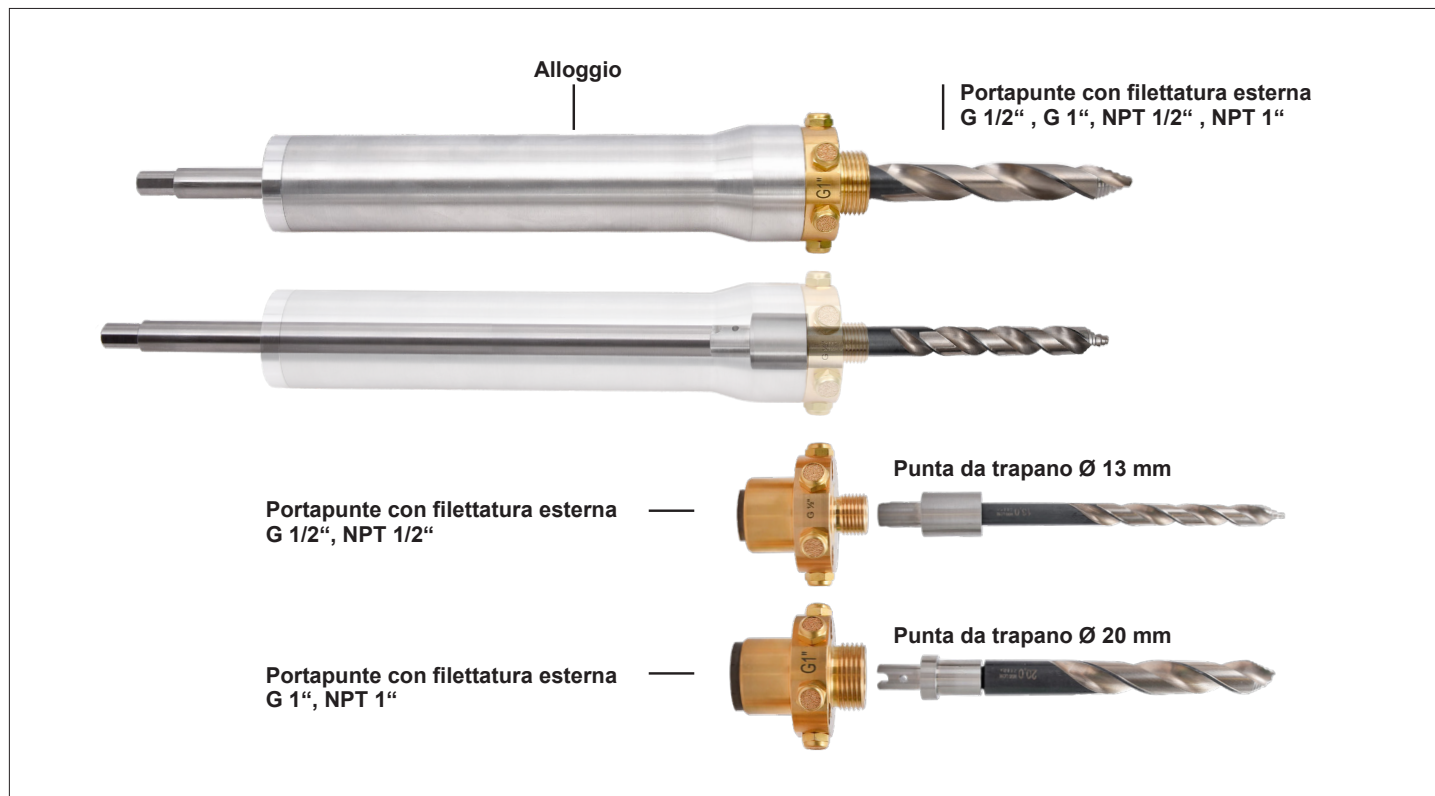




## Dispositivo di foratura, include una punta, per la creazione di un punto di misura

Ideale per la foratura sotto pressione. Grazie a questo speciale dispositivo di foratura, è possibile realizzare un punto di misura in pochi minuti dopo aver saldato un raccordo filettato e montato una valvola a sfera. In alternativa alla saldatura del raccordo, è possibile utilizzare una fascetta di raccordo.



Esempio codice d'ordine:

0530 1208\_A1\_B1

Portapunta	
A1	Punta da 13 mm per stelo dei sensori da 1/2"
A2	Punta da 20 mm per stelo dei sensori da 3/4"

Filettatura di collegamento	
B1	Filettatura esterna G
B2	Filettatura esterna NPT

ACCESSORI	N° ORDINE
<b>DRILL HOLDER:</b>	
Portapunta con filettatura esterna G 1/2"	Z530 1201
Portapunta con filettatura esterna G 1"	Z530 1202
Portapunta con filettatura esterna NPT 1/2"	Z530 1203
Portapunta con filettatura esterna NPT da 1"	Z530 1204
<b>PUNTA DA TRAPANO:</b>	
Punta da 13 mm per stelo dei sensori da 1/2"	Z530 1205
Punta da 20 mm per stelo dei sensori da 3/4"	Z530 1206