

Rozwiertaki



Model Nr 127

Rozwiertak wewnętrzno-zewnętrzny model

- Korpus z tworzywa sztucznego z trwałymi ostrzami ze stali stopowej.
- Przeznaczony do szybkiego, profesjonalnego gradowania przewodów rurowych z miedzi, aluminium, mosiądzu i innych materiałów.



Model Nr 225 - 227



Rozwiertak do stali nierdzewnej

- Anodyzowany korpus aluminiowy ze stożkiem rozwiertaka z hartowanej stali.
- Umożliwia szybkie i precyzyjne gradowanie wewnętrzne i zewnętrzne końców rur ze stali nierdzewnej o średnicach od 6 mm do 54 mm.

Nr kat.	Model Nr	Opis	Zakres średnic mm	Masa kg	Stand. opak.
34965	127	Rozwiertak wewnętrzno-zewnętrzny	6 - 37	0,1	1
35231	223	Rozwiertak do stali nierdzewnej	6 - 36	0,3	1
20101	227	Rozwiertak do stali nierdzewnej	12 - 54	0,6	1
35155	72	Narzędzie do gradowania	12 - 40	-	6
64962	73	Narzędzie do gradowania	40 - 76	-	6
64967	74	Narzędzie do gradowania	100	-	6



Model Nr 72 - 74

Narzędzie do gradowania rur i przewodów rurowych z tworzyw sztucznych

- Stal wysokogatunkowa, winylowy uchwyt zapobiegający ślizganiu.
- Idealny do usuwania zewnętrznych nierówności oraz wewnętrznych zadziórów.