

Wiertło udarowe z uchwytem cylindrycznym PSHSS15 1,5mm 18/40, 2szt./op 052626

Wiertło spiralne z wysokiej jakości stali HSS (DM05), szlifowanej na połysk. Szlif wierzchołka: stożkowy. Oszlifowane wiertło spiralne zapewnia zwiększoną precyzję ruchu obrotowego. Przeznaczenie: stal, staliwo zwykłe (niestopowe) i stopowe (o wytrzymałości do 900 N/mm²), żeliwo szare ciągliwe, sferoidalne, odlewy ciśnieniowe, żelazo spiekane, mosiądz wysokoniklowy, grafit, stopy aluminium dające krótkie wióry, tworzywa sztuczne, mosiądz i brąz. System mocowania: standardowy uchwyt cylindryczny.



Informacje ogólne

Alt. ID produktu	052626
Nazwa producenta	PROTEC.CLASS
ID produktu wg producenta	5102217
Nazwa marki	Protec

Opis ETIM

Klasa	Wiertło (EC000945)
Grupa	Akcesoria do elektronarzędzi (EG020002)
Do betonu	Nie
Do stali szlachetnej	Nie
Do drewna	Nie
Do tworzywa sztucznego	Tak
Do metali nieżelaznych	Tak
Do stali	Tak
Do kamienia	Nie
Do żeliwa	Tak
Do szkła	Nie
Średnica wiertła	1,5 mm
Długość robocza	18 mm
Długość całkowita	40 mm
Rodzaj mocowania	Chwyt cylindryczny
Chwyt z płaską pletwą	Nie
Z wiertłem centrującym	Tak
Wiertło dwustronne	Nie

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1069710
--------	---------