



Metallivannesahanterä 41 × 4115, Hammasta/tuuma: 3/4H



Tilaustiedot

Tilausnumero	173870 3/4H
GTIN	2050001710208
Tuoteluokka	16F

Kuvaus

Malli:

RÖNTGEN – bi-alfa-koboltti: Tehokas bimetallivanneterä, jossa on runsaasti kromia sisältävä jousiteräs vanneosana ja kobolttiseosteinen (M42) HSS-kärkiosa (67–69 HRC). **Erittäin kovat hampaankärjet, joustava vanne.**

Käyttö:

Yhdistelmähammastus 0° – värähtely erittäin vähäistä, isolle poikkipinta-alueelle (putkille ja profiileille, umpimateriaalille enint. 70 mm).

Yhdistelmähammastus 10° – **yleiskäyttöön** isoille poikkipinta-alueille (umpimateriaalille 50 mm:stä alkaen).

Normaali hammastus 0° – pienille ja keskisuurille poikkileikkauksille, joissa kosketuspituus enint. 70 mm.

Normaali hammastus 10° – suuremmille poikkileikkauksille alkaen 50 mm:n kosketuspituudesta.

Huomautus:

Uuden vanneterän käyttöönotto: Katso GARANT lastuamiskäsikirja nro 110010 ja infosivu.

Tekninen kuvaus

Paksuus	1,3 mm
---------	--------

Pituus	4115 mm
Leveys	41 mm
Rintakulma	10 astetta
Hammastus	combi
Lastuava aine	HSS Co 8
Tuotetyyppi	Metallivannesaha