



Metallivannesahanterä 27 × 2750, Hammasta/tuuma: 4/6H



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 173600 4/6H |
| GTIN | 2050001114310 |
| 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 | 0,9 mm |
|---------|--------|

| | |
|---------------|------------------|
| Leveys | 27 mm |
| Pituus | 2750 mm |
| Hammastus | combi |
| Rintakulma | 10 astetta |
| Lastuava aine | HSS Co 8 |
| Tuotetyyppi | Metallivannesaha |