

Testa oleodinamico foralamiera RHT160

Tipo RHT, distanza max. del punto di perforazione: 30mm

Codice articolo:	RHT160
Peso del prodotto	8.7949 kg
Imballo:	1



Con la testa oleodinamico foralamiere RHT160 è possibile lavorare materiali come rame, alluminio o acciaio con uno spessore della parete di 10 mm in modo rapido e preciso.

Le teste oleodinamico foralamiere sono dotate di un raccordo ad attacco rapido senza fuoriuscite d'olio che consente il collegamento ad una pompa oleodinamico con una pressione di esercizio massima di 700 bar.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso (kg):	6.5 (utensile) 2.3 (custodia)
LxL (mm):	240 x 153
Diametro max. (mm):	21
Produttore:	Cembre S.p.A.

Ambito di consegna

- Incl. custodia in metallo VAL-160 (283 x 180 x 100 mm).