

0715 TRUCIOLATORI CON CORPO IN ALLUMINIO A SETTORI DENTATI COMPLETI DI MOZZO

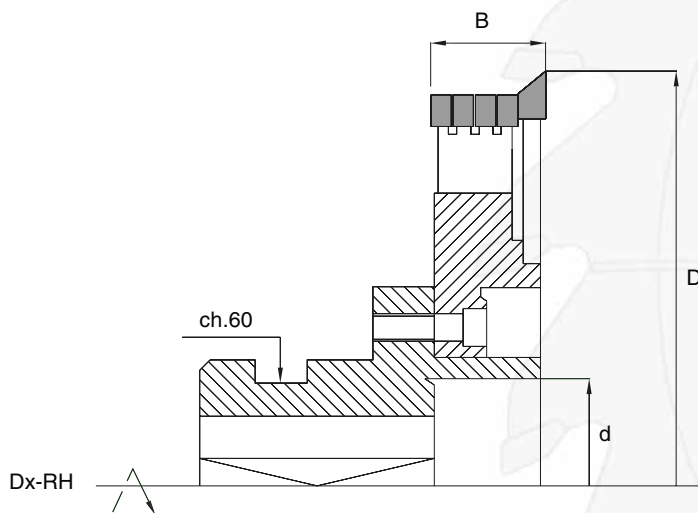
ALUMINIUM HOGGING SETS WITH GEAR SECTORS WITH HUB

| | | Hc | | | |
|-----------|-----------|-----|----|----|-------|
| Rot.Dx/RH | Rot.Sx/LH | D | B | Z | d |
| Cod. | Cod. | | | | |
| 001 | 002 | 205 | 30 | 46 | 35+ch |
| 003 | 004 | 205 | 30 | 46 | 40+ch |
| 005 | 006 | 205 | 30 | 58 | 35+ch |
| 007 | 008 | 205 | 30 | 58 | 40+ch |

B = spessore in mm. - *thickness in mm.* d = foro in mm. - *bore in mm.*
 Z = numero dei taglienti - *number of cutting edges* D = diametro in mm. - *diameter in mm.*
 ch = sede chiavetta - *keyway seat* Rot. = senso di rotazione - *rotation sense*



| MOZZO DI RICAMBIO PER TRUCIOLATORI - SPARE SLEEVE FOR HOGGING UNITS | | |
|---|------|-------|
| Art. | Cod. | d |
| 0715 | 010 | 35+ch |
| 0715 | 011 | 40+ch |



CARATTERISTICHE TECNICHE

Truciolatore in Hc (HM riportato) per la lavorazione di legno massello e truciolare. Utensile composto da una lama e due settori dentati montati su un corpo in lega leggera, completo di mozzo per l'applicazione alla macchina.

IMPIEGO

SQUADRATRICE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Hogging set in Hc (brazed tungsten carbide) for solid wood and chipboards cutting.

Tool composed of a saw blade and two gear sectors fixed on a light alloy body, with hub for the setting on the machine.

APPLICATION

DOUBLE END TENONER MACHINE