

## PONTO DE ARRASTE



Código	Modelo	Cone Morse	∅ Eixo Central	∅ Externo	Capacidade	Peso
04977	HTC31-MT4	CM-4	5∅	16∅	12∅-20∅	1,76 kgs
04978	HTC32-MT4	CM-4	9∅	25∅	18∅-35∅	2,3 kgs
04979	HTC33-MT4	CM-4	14∅	39∅	30∅-55∅	2,94 kgs
04980	HTC34-MT4	CM-4	18∅	53∅	40∅-70∅	4,14 kgs

Ponto de transmissão ajustável é indicado para fixar a peça de trabalho em sua face, mesmo em faces irregulares (fundidos, forjados, etc...).

O ponto de arraste substitui a placa do torno com vantagens, permitindo a livre usinagem da peça, sem ter que virar a peça, fixá-la novamente e parar a máquina durante a operação.

O mesmo é projetado para atingir de 5T e 6T na superfície final da peça, possibilitando assim uma segura e fácil usinagem.

*Todos os valores expressos em milímetros (mm)*