



AC200

Alesatrice cilindri

L'alesatrice cilindri AC200 è stata realizzata per rispondere all'esigenza di ricondizionamento dei blocchi motore di vetture e autocarri con diametri compresi tra 30 e 170 mm. Le ottime qualità di finitura e di precisione che la contraddistinguono sono il frutto di una combinazione tra uno schema meccanico ormai collaudato e l'introduzione di soluzioni tecniche innovative, che la rendono ancor più competitiva e versatile. Tutti gli elementi componenti questa macchina e già compresi nella dotazione standard, quali il sistema di centratura rapida del cilindro mediante tastatore posto sul barenò e il comparatore centesimale, il pannello comandi facilmente raggiungibile e visibile, nonché il dispositivo per il controllo della profondità di alesatura, contribuiscono a rendere il lavoro dell'operatore il più possibile rapido e razionale. Inoltre, la velocità di rotazione variabile del barenò consente di ottenere sempre la migliore finitura.

Le immagini possono mostrare il prodotto corredato di accessori opzionali



Dotazione standard

Velocità di rotazione mandrino variabile con indicatore digitale
Velocità avanzamento barenno variabile
Velocità avanzamento tavola variabile (solo modello ACF)
Comparatore registrazione utensili a base magnetica
Dispositivo misurazione profondità di alesatura
Dispositivo di centraggio centesimale con comparatore
Sistema di finecorsa testa regolabili
PV0160 Coppia supporti piani per testate
Chiavi di servizio
Libretto istruzioni

Dati tecnici

Capacità alesatura: 30÷170 mm
Max corsa verticale testa: 670 mm
Min-Max distanza testa-tavola: 370÷1020 mm
Distanza asse mandrino-colonna: 290 mm
Superficie tavola: 1340x370 mm
Max corsa longitudinale tavola: 1200 mm
Max corsa trasversale tavola: 200 mm
Velocità rotazione mandrino variabile: 50÷700 rpm
Velocità avanzamento barenno variabile: 0÷175 mm/min.
Velocità avanzamento tavola variabile: 0÷460 mm/min.
Motore mandrino: 1.5 kW
Motore spostam. rapido testa: 0.37 kW
Motore avanzamento tavola variabile: 0.55 kW
Dimensioni (LxLxH): 1860x1150x2170 mm
Peso: 1380 Kg

Accessori



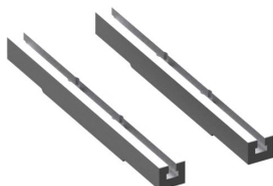
PV1516

PV1516 Kit fissaggio monoblocchi a V da 60° e 90°



PV0025

PV0025 Coppia colonne bloccaggio rapido



PV0007

PV0007 Coppia supporti piani ad una cava H= 49mm



PV0160

PV0160 Coppia supporti piani per testate



B03560

Kit di alesatura \varnothing 35÷60 mm L = 330 mm con sistema a comparatore



B06085

Kit di alesatura \varnothing 60÷85 mm L = 320 mm con sistema a comparatore



C03560

Kit di alesatura \varnothing 35÷60 mm L = 330 mm con sistema di pre-setting



C06085

Kit di alesatura \varnothing 60÷85 mm L = 320 mm con sistema di pre-setting



C85170

Kit di alesatura \varnothing 85÷170 mm L = 360 mm con sistema di pre-setting



B85170

Kit di alesatura \varnothing 85÷170 mm L = 360 mm con sistema a comparatore



PF0350

Piatto fresa dia. 350 mm con inserto CBN o PCD 1/2" (disponibile solo per ACF)



SSR200

Braccio porta bareni



PVB015

Supporto universale orientabile per blocchi a V



APC040

Mandrino portafrese con attacco ISO40



ACF500

Dispositivo affilatura utensili completo di supporto e mola diamantata ACF550