<u>工機事業TOP[商品紹介]</u> > パワーバイス・クランパ > VQX-Nシリーズ

MCパワーバイス VQX-Nシリーズ

各機種の仕様、図面データを掲載しています。CADデータのダウンロードも。



VQX-Nシリーズ

吸振性の高い鋳鉄ボディ 大きな締付力でしっかりワークを把握 メカ式増力機構で安定した締付力 浮上りを極小に抑えて安定した加工精度 標準並列仕様

(画像クリックで大画面)

型式		VQX100N	VQX125N	VQX125N-15	VQX160N	VQX200N
口金幅(mm)		99.5	124.5	124.5	159.5	200
口金高さ(mm)		35	40	40	45	55
口金開き(mm)		128	205	205	275	300
ワーク取付面高さ(mm)		85	100	100	120	135
全高(mm)		120	140	140	165	190
全幅(mm)		107	135	135	170	211
全長(mm)		351.5	451.5	451.5	553.5	605
ガイドブロック幅(mm)		14h7	18h7	18h7	18h7	18h7
最大締付力(kN)		30	40	40	60	70
質量(kg)		19	35	35	62	100
外形図	PDF <u>取扱説明</u>	PDF	PDF	PDF	PDF	PDF
	TIF <u>取扱説明</u>	TIF	TIF	TIF	TIF	TIF
	DXF <u>取扱説明</u>	DXF	DXF	DXF	DXF	DXF
	DWG <u>取扱説明</u>	DWG	DWG	DWG	DWG	DWG
注記		VQX125N-15 はセンターガイドブロック仕様です。				

KITAGAWA IRON WORKS CO., LTD. All Rights Reserved.