

Catálogo Especial de Ferramentas para Bicicletas





Chegada da Agostoni Cup — Lissone

Temos também grande consideração pelo universo feminino; somos orgulhosamente patrocinadores do **Giro Rosa**, que nos deu a honra de começar em nossa fábrica em Sovico no verão de 2018.

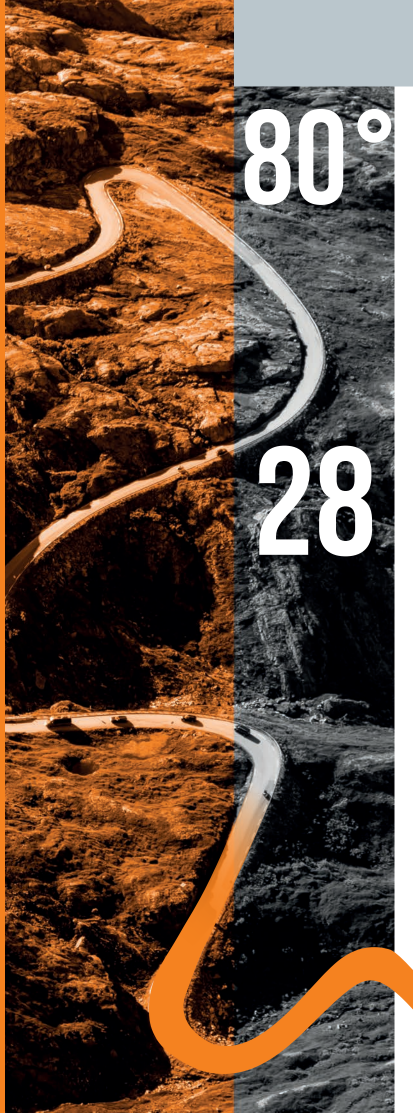


Somos parceiros da Emirates Team, liderada pelo Gerente Geral, Giuseppe Saronni, e compete na UCI World Tour.

Valerio Conti, Maglia Rosa Um mecânico da UAE trabalhando







Beta

Há mais de **80 anos**, somos líderes da Itália na criação e produção de ferramentas e instrumentos de trabalho profissionais. Temos mais de **600 funcionários**, homens e mulheres empregados em **3 fábricas** na Itália e nas filiais na Europa, Ásia e América do Sul. Contamos com uma rede de distribuição com nada menos que **8 filiais comerciais**, instalações de logística próprias e mais de 200 distribuidores, para atuar no mercado internacional, atingindo usuários profissionais em todo o mundo todos os dias. O catálogo da Beta Utensili inclui **28 famílias de produtos** e mais de **12.000 itens codificados**.

FAMÍLIAS

Cada necessidade dos profissionais tem uma solução eficaz



12.000 ITENS

A Beta produz ferramentas para mecânicos profissionais, desde a manutenção industrial até à reparação automotiva, e para todos aqueles cujos hobbies são muito mais do que um simples passatempo.

Sovico (Monza Brianza)



Castiglione d'Adda (Lodi)



Sulmona (L'Aquila)



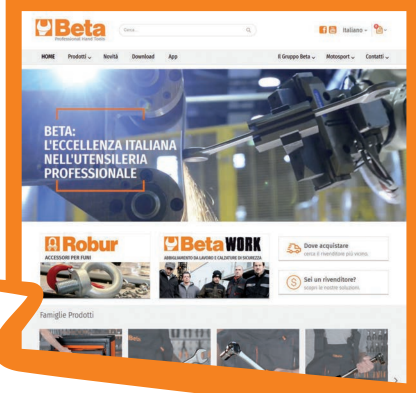
FÁBRICAS

FUNCIONÁRIOS

Presente em mais de 100 países em todo o mundo

FILIAIS

A vasta rede de distribuição da Beta atende usuários profissionais em todo o mundo.



WWW.BETA-TOOLS.COM

Um site fácil e completo, onde você pode encontrar nossos catálogos atualizados, últimas notícias, promoções e todas as informações técnicas dos nossos produtos (manuais, peças de reposição e vídeos de demonstração, que também podem ser encontrados no YouTube)











Um aplicativo específico de todos os catálogos Beta para IOS a Android.





Este "Catálogo de Ferramentas para Bicicletas", destinado a profissionais do segmento de ciclismo, contém uma seleção precisa de ferramentas de manutenção de bicicletas, selecionadas a partir do amplo catálogo da Beta.

Além de produtos especiais, possui três seções principais, envolvendo ferramentas gerais para oficinas, armários e equipamentos de oficinas e roupas técnicas e bicicletas sob a marca Beta, respectivamente.

QUADRO	7÷12
MOVIMENTO CENTRAL	12÷15
FREIOS	16
RODAS	17÷23
TRANSMISSÃO	24÷25

CHAVES DE APERTO	27÷28, 30
CHAVES DE FENDA AXIAS,	28÷31
MISTAS E BITS	37÷39
SOQUETES E ACESSÓRIOS	31÷33
TORQUÍMETROS	33÷34
ALICATES	34÷36
MARTELOS	39÷40
FERRAMENTAS DE MEDIÇÃO	40÷41
MANUTENÇÃO GERAL	41÷45
CARROS E JOGOS DE FERRAMENTA	S 47÷51
MÓVEIS PARA OFICINA	52÷55

ÍNDICE ALFANUMÉRICO

55/B8

5980U/BIKE

111 27 111G 27 142 28 142/B6 28 142/SC9I 28 1009L/A 35 1034 35 1036 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1150 35 1166 36 1201 37 1202N 37 1202N 37 1201N 37 1202N 37 1207TX 38 1267C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1263/D8 38 1266BP/S8 39 1370 39 1390 39 1390 39	1	
142 28 142/B6 28 142/SC9I 28 1009L/A 35 1032 35 1034 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1201N 37 1202P 39 1260 38 1260N 38 1260B 38 1260B 38	-	
142/B6 28 142/SC9I 28 1009L/A 35 1032 35 1034 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1201N 37 1202N 37 1202N 37 1207TX 38 1267C36-2 39 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38		
142/SC9I 28 1009L/A 35 1032 35 1036 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1201N 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1267C36-2 39 1260 38 1260 38 1260 38 1266D 38 1266D 38 1266D 38 1266BP 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39		
1009L/A 35 1032 35 1036 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1207TX 38 1267C36-2 39 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38		
1032 35 1034 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1207TX 38 1267C36-2 39 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1266BP 39 1266BP 39 1370 39 1370 39 1390 39		
1034 35 1036 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202N 37 1202N 37 1202N 37 1207TX 38 1267TX 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 <td< td=""><td></td><td></td></td<>		
1036 35 1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1201N 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260 38 1262 38 1263/D8 38 12663/D8 38 12663/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1458 34 1599F 42 1650 40 <		
1038 35 1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1202N 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260 38 1262 38 1263/D8 38 12663/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1458 34 1599F 42 1650 40 <td></td> <td></td>		
1047 34 1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1202N 37 1202N 37 1202N 37 1207TX 38 1266C36-2 39 1260 38 1260 38 1262 38 1263/D8 38 12663/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390 39 1458 34 1599F 42 1650 40		
1048 34 1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390 39 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716Q 43 <		
1081 36 1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1202N 37 1202N 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390 40 1651DGT 40 1652DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43		
1084 36 1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1267X/D7 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716P 43		
1128BCX 37 1136 36 1150 35 1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1267C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390 39 1390R 40 1695XS 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT		
1136 36 1150 35 1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370 39 1390 39 1390 39 1390R 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716Q 43 1716Q 43 1719BMAQ 41 1719BMAP		
1150 35 1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260 38 1260N 38 1262 38 1266DN 38 1266BP 39 1266BP 39 1266BP 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1719BMAQ 41 1719BMAP 41<		
1166 36 1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262N 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719		
1168 36 1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1266N 38 1266P 39 1266BP 39 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1695XS 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAP		
1201 37 1201N 37 1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1691DGT 40 1692 40 1696 40 1696 40 1696 40 1696 40 1696 40 1716P 43 1716Q 43 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAP		
1201N 37 1202 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696 40 1696 40 1696 40 1716P 43 1716Q 43 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719		
1202 37 1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1207TX/D7 38 12267C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1262P 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716P 43 1716Q 43 1716R 43 1716P 43 1716R 43 1719BMAR 42 1719BMAR 42 1719BMAP 41		
1202N 37 1203/D7 37 1207TX 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1203/D7 37 1207TX 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390 39 1390F 40 1651DGT 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1207TX 38 1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1207TX/D7 38 1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716P 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMAB/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1256/C36-2 39 1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716P 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1260 38 1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1260N 38 1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		39
1262 38 1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1262N 38 1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1390R 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716G 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1263/D8 38 1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1266BP 39 1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMAB/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1266BP/S8 39 1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696 40 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716B 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		38
1370 39 1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1696 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1370T 39 1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716P 43 1716Q 43 1716H 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1390 39 1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716Q 43 1716R 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1390R 40 1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAP 41 1726 42 1737NX 41		
1458 34 1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAQ 41 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1599F 42 1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41	1390R	
1650 40 1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1651DGT 40 1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		42
1692 40 1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41		40
1695XS 40 1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1737NX 41	1651DGT	40
1696 40 1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716R 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1696B 41 1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		40
1716A 43 1716P 43 1716Q 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1716P 43 1716Q 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMAT 41 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMAS/S5 42 1726 42 1737NX 41		
1716Q 43 1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1727BBM 42 1737NX 41		
1716R 43 1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1727BBM 42 1737NX 41		
1716U 43 1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMAM 41 1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMAQ 41 1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMAR 42 1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMA6/S5 42 1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMAT 41 1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMAP 41 1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1719BMA8/S5 42 1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1726 42 1728BM 42 1737NX 41		
1728BM 42 1737NX 41		
1737NX 41	-	
1762 41		
	1762	41

1767PMC	41
1771	42
1772R	42
1838/11LED	44
1838COB	44
1838FLASH	43
1895	44
2	
2028/VV	47
2029/VV	47
2250-0	45
3	
334	36
334R	37
3912P	8
3912T 3916MM	7
	10
3921 3923	10
3927	8
3932U	24
3935	24
3937	25
3948	13
3952	11
3952/S7	11
3953	13
3955	12
3961 3,2	17
3961 3,3	17
3961 3,5	17
3961U	18
3962MV	18
3962SH	18
3963P	19
3964	19
3965	20
3965C	20
3967	21
3969	21
3969K3	21
3971	14
3972	14
3973/1	15
3973/2	15
3973/3	15
3973/4	15
3973PF	14
3975	12
3984/1	22
3984/2	22
3984/3	22
3984/4	23
3984/5	23
3984/6	23
3991	16
3992	16
4	
42	27
42/B9	27
42/S17	27
42/SC9I	27
/1:7/ペレ1ん	.) /

42/SP15

605E	33
666N	34
3	
360/C27	31
9	
96	28
96/BG7	28
96/BGS7	28
96/SC9	28
96/SC12	28
96BPC	29
96BPC/SC9	29
96T	29
96T/S6	29
96T/S11	29
96T/SP11	29
96TBP	29
96TBP/S6	29
97TX	30
97TX/SC8	30
97TTX	30
97TTX/S6	30
97TTX/S8	30
900ME/SB8	31
900TX/SB8	32
900/21	31
900/25	31
900/42	31
900/55	31
900/C39	32
900/SB13	31
910A/C16	32
920A/C20X	33
920A/SB8	33
920A/SB13	33
920/22	32
920/25	32
920/42	33
920/55	33
941	30
941/S7	30
C13	47
C20L	47
CP17	47
C24S/5	49
C24S/6	49
C24S/7	49
C24S/8	49
C24SL	49
C41H	48
C41S	48
C55	54
C55AB	55
C55PB/3	55
C57SA	50
C57SB	50
C57SP	51
	- 1







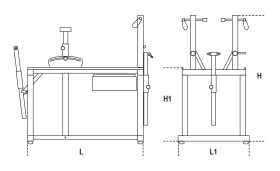






BANCADA DE TRABALHO TOP PARA MANUTENÇÃO DE BICICLETAS

- Com suporte para movimento central
- Gaveta de ferramentas
- A bicicleta pode ser fixada sem roda traseira
- Suportes especialmente projetados para bicicletas BMX









- Bancada de trabalho profissional para montagem e manutenção de bicicletas.
- Permite que você trabalhe tanto com as rodas instaladas quanto com rodas removidas.
- Seu peso (47 kg) proporciona estabilidade e robustez.





Topo estável e seguro para movimento central.

A gaveta de ferramentas permite que você tenha sempre tudo ao alcance.



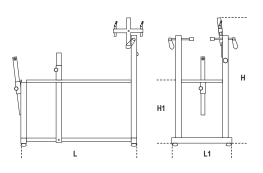






BANCADA DE OFICINA PRO PARA MANUTENÇÃO DE BICICLETAS

- Com suporte para movimento centralA bicicleta pode ser fixada sem roda traseira
- Suportes especialmente projetados para bicicletas BMX



H mm	L mm	L1 mm	H1 mm	i kg	=======================================	
1000	785	455	590	21	039120110	









3927



BRAÇADEIRA DE GUIDÃO

- Ferramenta obrigatória para trabalhos de manutenção em stands sem garras de garfo
 • Ideal para trabalhar com morsa de braço
- único 3916MM, permite que você segure o guidão na posição vertical, evitando assim a vibração incômoda.



L mm	i ∎g	ET .	
365	405	039270010	



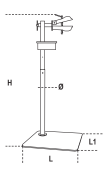
instaladas quanto com rodas removidas.





OFICINA COM FIXAÇÃO UNILATERAL Para manutenção de Bicicletas

- O engate pode ser girado 360°Bandeja de ferramentas de plástico
- Chapa de aço para uma firmeza incomparável
- Altura ajustável



H mm	Ø mm	L mm	L1 mm	i kg	ET .	
1230÷1380	45	600	600	29	039160110	

- Morsa de braço único profissional adequada para trabalhos em oficinas com espaço disponível limitado.
- A garra de fixação giratória profissional permite trabalhos em 360°, com rotação segura da bicicleta.
- As garras de fixação revestidas permitem que a superfície fixada seja protegida.











A bandeja de ferramentas é ajustável verticalmente.

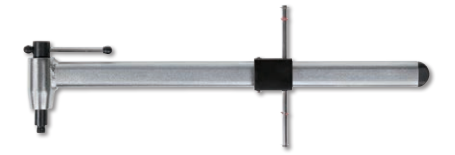


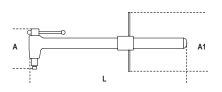




CALIBRE DE ALINHAMENTO DA GANCHEIRA

- Ajustável, para roda ø 20 "÷ 29"
- Ferramenta indispensável para verificar o alinhamento da gancheira e lidar com problemas de mudança de marchas





L mm	A mm	A1 mm	i ∎g	E	
440	115	165	750	039210010	







3923

FERRAMENTA DE GUIA DE LÂMINA PARA CORTAR TUBOS DE SELIM DE PERFIL AERODINÂMICO ATÉ 80 MM E TUBOS 1 "÷ 1.1 / 2"

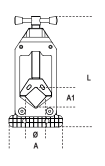
• Fixação através de grampo recartilhado

Projetado especificamente para trabalhar em tubos e espigões de selim,incluindo aqueles embutidos e em formato de aerodinâmicos.



L mm	A1 max mm	Ø max mm	A mm	i g	ET .	
160	80	45	77,5	485	039230010	













CHAVE DE CONE SIMPLES, CROMADA

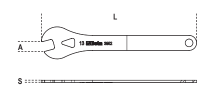
• Espessura reduzida

Acabamento cromado, espessura reduzida (2 mm) e cabo com revestimento em PVC permitem que a chave seja utilizada para uma série de manutenções em bicicletas



⊕ mm	L mm	S mm	A mm	å g	=======================================	
13	205	2	42,5	76	039520013	
14	205	2	43,5	76	039520014	
15	205	2	44,5	78	039520015	
16	205	2	45,5	78	039520016	
17	205	2	46,5	78	039520017	
18	205	2	47,5	78	039520018	
19	205	2	48,5	79	039520019	
20	205	2	49,5	82	039520020	
21	205	2	49,5	82	039520021	
22	205	2	50,5	82	039520022	
24	205	2	51,5	84	039520024	











3952/\$7



CONJUNTO DE 7 CHAVES DE CONE SIMPLES

🗃 13-14-15-16-17-18-19 mm

å g	(E)	
450	039520207	









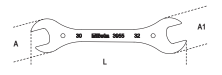


CHAVES FIXA PARA HEADSETS UNIVERSAL, CROMADA

• Espessura reduzida

O tratamento térmico e o acabamento cromado se traduzem em uma notável durabilidade, mesmo em caso de uso pesado.





S::::------

⊕ mm	L mm	A mm	A1 mm	S mm	i g	(E)
30x32	292	63,5	67,5	4	278	039550108
32x36	319	63,5	76,0	4	330	039550114





3975

PRENSA PARA COPOS DE ROLAMENTOS

 Para montagem e compatível com rolamentos e copos de: 1", 1.1/8", 1.1/4", 1.1/2" and 2"



Não usar com rolamentos "zero stack".



L mm	Ø mm	Ø1 "	Ø2 "	Ø3 "	Ø4 ''	Ø5 "	i kg	(III)
360	16x1	1	1.1/8	1.1/4	1.1/2	2	2,7	039750010



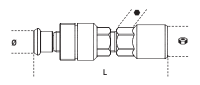




EXTRATOR DE PÉ DE VELA

- Para porcas de 14 mm
- O extrator de pedivela da Beta com adaptador intercambiável pode ser usado para pinos quadrados e ranhurados





⊖ mm	L mm	Ø mm	● mm	i g	ET .	
14	79	20	15	114	039480015	





3953



CHAVE DE PEDAL, CROMADA

- Espessura reduzidaAlça de PVC





\$	
Seu comprimento (400 mm) e tratamento tér ico dedicado permitem uso intensivo e prolongado.	m-

⊖ mm	L mm	S mm	A mm	i ∎g	
15	401	4	50,5	378	039530015





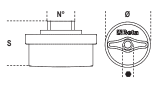


3971

CHAVE PARA PARAFUSOS DE PLÁSTICO SHIMANO®

- Para instalar e remover a tampa de contrapeso do Shimano® Hollowtech II
- Também pode ser usado com chave sextavada de 8 mm para aumentar a força





N°	● mm	Ø mm	S mm	i ∎g	E	
8	8	38.8	25	68	039710010	







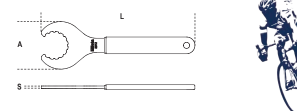
3972

CHAVE DE REMOÇÃO DO SUPORTE INFERIOR

- Adequado parar Shimano® Hollowtech II, Campagnolo® Ultra-torque, FSA®, SRAM®
- Cabo 2 PVC



L mm	A mm	S mm	i ∎g	MARKET H
252	78	4	267	039720010

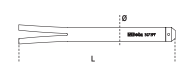




• Adequado para Ø 24 mm e 30 mm



L mm	Ø mm	å g	ET I
240	21,5	227	039730001









⊕ 3973/1 **1**2"



SOQUETE DE REMOÇÃO DO SUPORTE INFERIOR **DE 16-ENTALHES**

- Adequado para Shimano® XTR BB93, Dura-Ace® BB9000
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso

A1 mm	● mm	L mm	i g	EI	
12	24	34	115	039730010	









3973/2 12



SOQUETE DE REMOÇÃO DO SUPORTE INFERIOR **DE 16-ENTALHES**

- Adequado para Shimano® BBR60 (Ultegra® 11 speeds)
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso

A1 mm	● mm	L mm	i ∎g	(E1) (MARKET II)
13,5	24	35	114	039730020









3973/3 12"



SOQUETE DE REMOÇÃO DO SUPORTE INFERIOR **DE 16-ENTALHES**

- Adequado para Shimano® Hollowtech II, Campagnolo® Ultra-torque, FSA®, SRAM®
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso

A1 mm	● mm	L mm	i ∎g	(==) (=================================
15,3	24	53,5	220	039730030









3973/4



SOQUETE DE REMOÇÃO DO SUPORTE INFERIOR DE 20-ENTALHES COM PINO CENTRAL, NIQUELADO

- Adequado para Shimano® e ISIS
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso

A1 mm	● mm	L mm	i ∎g	ET PROMET IN
30	24	55	164	039730040













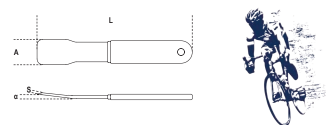
ALAVANCA PARA EMPURRAR AS PASTILHAS DE FREIO, CROMADA

- Cabo 2 PVC
- A superfície plana e cromada evita que os pistões de freio sejam danificados





L mm	A mm	α	S mm	ii g	(ET)	
222	36	7°	4	200	039910010	





\$ 3992

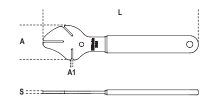
ALINHADOR DE FREIO A DISCO DE BICICLETAS, CROMADO

- Cabo 2 PVC
- As diferentes ranhuras, com diferentes ângulos, permitem trabalhar em qualquer situação, incluindo as mais difíceis





L mm	S mm	A mm	A1 mm	i g	ESTABLISHED H	
234	4	55	2,2	249	039920010	





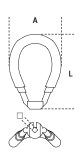




CHAVE DE RAIOS, PRETA, 3,2 mm

- Faixa colorida para facilitar a identificação
- A cor diferente permite uma identificação rápida e precisa do tamanho







□mm	L mm	A mm	å g	(E)	
3,2	57	40	20	039610032	

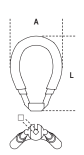


3961 3,3

CHAVE DE RAIOS, VERDE, 3,3 mm

- Faixa colorida para facilitar a identificação
- A cor diferente permite uma identificação rápida e precisa do tamanho







□mm	L mm	A mm	i g	E
3,3	57	40	20	039610033



39613,5

CHAVE DE RAIOS,, VERMELHA, 3,5 mm

- Faixa colorida para facilitar a identificação
- A cor diferente permite uma identificação rápida e precisa do tamanho







□mm	L mm	A mm	i ∎g	(=1) (masses)
3,5	57	40	20	039610035





CHAVE DE RAIOS PROFESSIONAL, 3,2 - 4,0 mm

- Cabo de borracha ergonômicoPermite que os tamanhos mais usados estejam sempre disponíveis







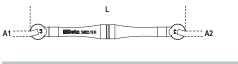
□mm	i g	ET.
3,2 - 4,0	40	039610100



3962SH

CHAVE DE RAIO DUPLO PARA SHIMANO®





L mm	A1 mm	A2 mm	i ∎g	E:
132	4,3	4,4	58	039620010







3962MV

CHAVE DE RAIO DUPLO PARA MAVIC®





L mm	A1 mm	A2 mm	å g	
135	4,3	8,4	60	039620020





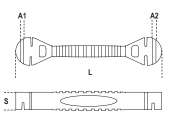




CHAVE ESPECIAL PARA RAIOS PLANOS

- Útil para instalar rodas de raios planos
- 6 aberturas diferentes mantêm uma vasta gama de raios planos, impedindo-os de torcer





L mm	S mm	A1 mm	A2 mm	i g	ETT.
129	15,5	2,2	2,5	31	039630010







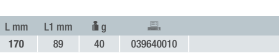
3964

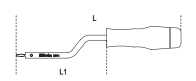
CHAVE ESPECIAL PARA "NIPPLE"

- Fornecido com uma mola sobressalente no cabo
- Permite que os nipples sejam aparafusados enquanto os raios das rodas estão sendo instalados











Com alça giratória para conforto operacional incomparável.







CALIBRE DE ALINHAMENTO DA RODA, Ø 20 "÷ 29"

 Adequado para trabalhar em bicicletas de estrada, mountain bike e rodas BMX

• Também pode ser usado com pneus instalados

Pino deslizante









L mm

3965C

ig g 550

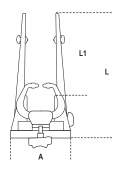
CAVALETE PROFISSIONAL PARA ALINHAMENTO DE RODAS

039650010

- Pode ser fixado em uma bancada de trabalho, com grampos fornecidos e/ou em uma morsa
- Para ø 20 "÷ 29" (29" sem pneu)
- ullet Através do adaptador do cubo do eixo, 10 \div 20 mm
- Pode ser usado com espaçamentos de cubo de 85 mm a 195 mm



As placas fornecidas permitem uma fixação segura e estável às bancadas de trabalho.



L mm	L1 mm	A mm	i kg	(ET)	
500	380	285	7,3	039650110	









3967

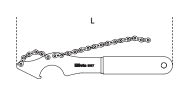


CHAVE DE REMOÇÃO DA RODA DENTADA COM ALÇA DE CORRENTE

- Para cassetes de até 11 velocidades
- Cabo 2 PVC

Também adequado para bicicletas fixas





L mm	S mm	å g	(ET)	
289	4	245	039670010	







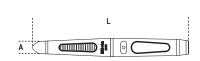
3969

ALAVANCA DE PNEUS EM AÇO

- 200 mm de comprimento
- Alça laranja
- Adequado para trabalhos pesados



L mm	A mm	ii g	ET E
200	15,6	79	039690010







3969K3

KIT COM 3 ALAVANCAS DE PNEUS EM PLÁSTICO

• Adequado para ambos: amadores durante seus passeios e mecânicos na oficina

L mm	i g	ESTATE II	
113	30	039690130	



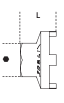




3984/1

CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA BMX, NIQUELADA







L mm	● mm	i ∎g	ET I
25,5	24	78	039840010



3984/2

CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA SHIMANO®





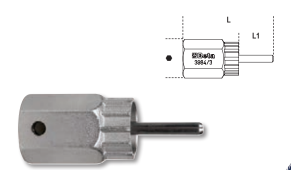


L mm	● mm	i ∎g	ET I
26	24	28	039840020



3984/3 1/2"

CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA SHIMANO, CASSETE COM PINO GUIA, NIQUELADA



L mm	L1 mm	● mm	i ∎g	===
65	25	24	74	039840030







CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA CAMPAGNOLO®, COM PINO GUIA, FOSFATADA



L mm	L1 mm	● mm	i g	ET.
51	13	24	49	039840040





3984/5



CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA, 2 INSERÇÕES

- Para rodas SunTour
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso





L mm	● mm	i g	ET I
38	21	68	039840050





3984/6



CHAVE DE REMOÇÃO DE CATRACA, 4 INSERÇÕES

- Para rodas SunTour
- A quadra de 1/2" e o encaixe hexagonal de 24 mm oferecem soluções diferentes para o uso



		L	
•	1558400 3884/6		

L mm	● mm	i ∎g	ET E
36	21	64	039840060







FERRAMENTA DE CORRENTE PROFISSIONAL COMPATÍVEL COM CORRENTES DE 5 A 11 VELOCIDADES



L mm	L1 mm	i g	ESTATE H
164	115	210	039320011



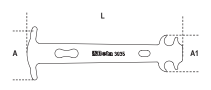


3935

INDICADOR DE DESGASTE DA CORRENTE

- Adequado para verificar o alongamento da corrente com o sistema "passa / não passa
- 0% ÷ 0,75%: a corrente não precisa ser substituída 0,8% ± 1%: a corrente precisa ser substituída.
- Uma corrente gasta faz mudanças ruins e acelera o desgaste da roda dentada.
- A manutenção inadequada da corrente pode causar uma quebra súbita.

O medidor da Beta é projetado para indicar imediatamente o desgaste e se a corrente foi submetida a tal alongamento que seja necessária a sua substituição.



L mm	A mm	A1 mm	S mm	i g	
120	48	32	1,9	31	039350010









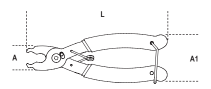


ALICATE DE ELO FALTANTE

- Cabo de PVC
- Útil para remover e instalar o elo faltantes

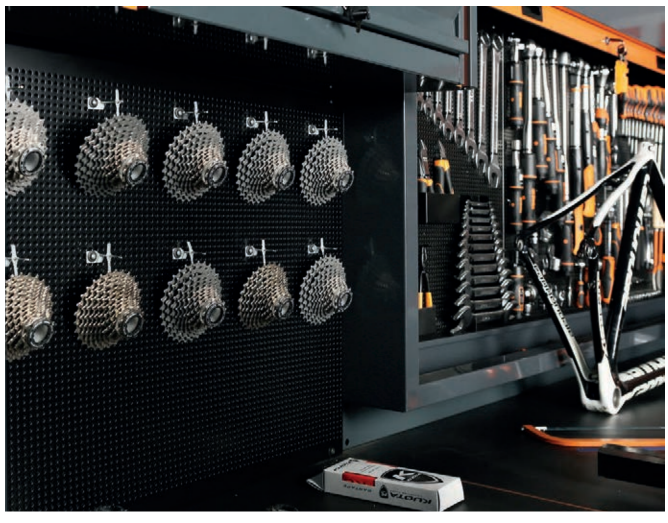
Sujeira e corrosão podem dificultar a remoção da corrente. O Alicate 3937 lida com o problema de forma simples e rápida.



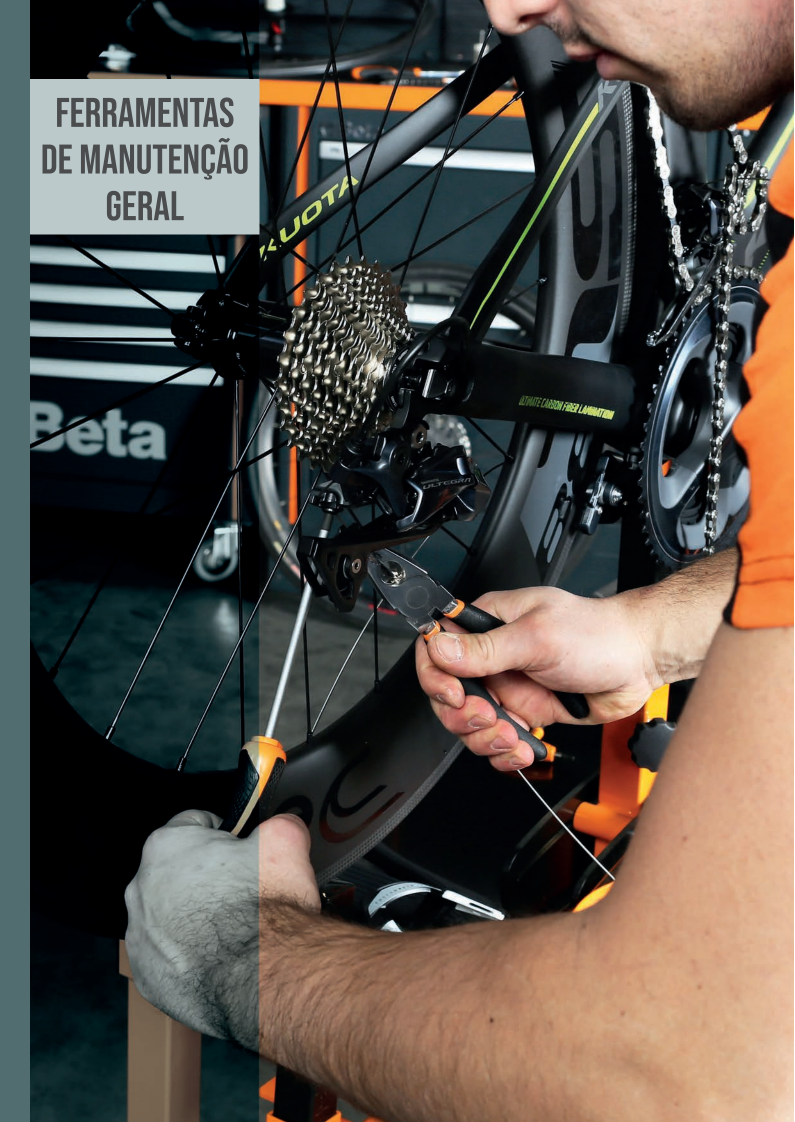


L mm	A mm	A1 mm	i g	ET .	
170	59	29	153	039370010	









CHAVE COMBINADA

DIN 3113 UNI-ISO 7738



⊕ mm	L mm	ESTATE H	
6x6	95	000420006	
7x7	105	000420007	
8x8	116	000420008	
9x9	127	000420009	
10x10	137	000420010	
11x11	148	000420011	
12x12	158	000420012	
13x13	169	000420013	
14x14	180	000420014	
15x15	190	000420015	
16x16	201	000420016	
17x17	212	000420017	
18x18	222	000420018	
19x19	233	000420019	
20x20	243	000420020	
21x21	254	000420021	
22x22	264	000420022	
24x24	275	000420024	



42/B9

😭 6-7-8-10-11-13-14-17-19 mm

737 g 🔠 000420064

42/S17

€ 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm

1,6 kg == 000420065



42/SP15

❸ 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm

2,1 kg 🔲 000420078



42/SC9I

🕞 8-10-11-12-13-14-15-17-19 mm

950 g 🖴 000420087



55/B8

❸ 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22 mm

800 g 🕮 000550158

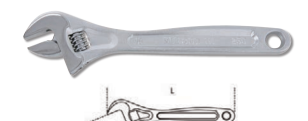


111

CHAVE DE ABERTURA VARIÁVEL COM ESCALA, CROMADAS

- Abertura do mordente por rotação manual direita do perno
- Cabeça inclinada em 22.5 graus, com escala em mm e polegadas

DIN 3117 ISO 6787



L mm	L"	A max mm	ESSENT N
100	4	15	001110010
150	6	24	001110015
200	8	28	001110020
250	10	34	001110025
300	12	35	001110030



CHAVE AJUSTÁEL COM ESCALA, CROMADO, PUNHO BI-MATERIAL

- Abertura com rotação do pino para direita
- Escala em mm e polegadas
- Punho ergonômico

DIN 3117 ISO 6787



L mm	L"	A max mm	ETT.
200	8	28	001110620
250	10	34	001110625



142

CHAVE COMBINADA COM CATRACA REVERSÍVEL



e mm	L mm	EI Henry
6x6	136	001420006
7x7	136	001420007
8x8	136	001420008
9x9	143	001420009
10x10	159	001420010
11x11	168	001420011
12x12	174	001420012
13x13	180	001420013
14x14	190	001420014
15x15	200	001420015
16x16	216	001420016
17x17	233	001420017
18x18	239	001420018
19x19	248	001420019
21x21	285	001420021
22x22	285	001420022
24x24	325	001420024



142/B6

8-10-13-14-17-19 mm

800 g 🚨 001420066



142/SC9I

€ 8-10-11-12-13-14-15-17-19 mm

950 g 🖳 001420087





CHAVE "L" MACHO HEXAGONAL CROMADAS

ISO 2936



mm	L mm	L1 mm	[III] BRANKE H	
0,9	35	8	000960013	
1,3	39	10	000960014	
1,5	45	15	000960015	
2	50	17	000960020	
2,5	57	20	000960025	
3	64	22	000960030	
3,5	68	25	000960035	
4	72	28	000960040	
4,5	78	30	000960045	
5	83	32	000960050	
5,5	88	35	000960055	
6	94	37	000960060	
7	99	40	000960070	
8	105	43	000960080	
9	111	46	000960090	
10	119	49	000960100	
11	126	52	000960110	
12	134	56	000960120	
13	142	62	000960130	
14	151	69	000960140	
16	165	75	000960160	
17	174	79	000960170	



96/BGS7

1,5-2-2,5-3-4-5-6 mm

150 g 🕮 000960367

96/BG7

2,5-3-4-5-6-8-10 mm

290 g 🖳 000960368



96/SC9

1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

300 g 🖳 000960374



96/SC12

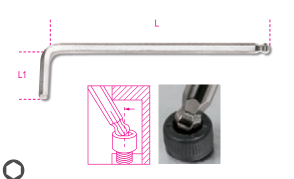
2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-6-7-8-9-10 mm

440 g 🖳 000960395



96BPC

CHAVE "L" MACHO HEXAGONAL CROMADA, LONGA ABAULADA



mm	L mm	L1 mm	[=] ************************************
1,5	79	13	000960340
2	84	15	000960341
2,5	89	17	000960342
3	99	19	000960343
4	108	24	000960344
5	126	27	000960345
6	148	31	000960346
7	157	33	000960353
8	168	35	000960347
10	187	39	000960348
12	220	55	000960352



96BPC/SC9

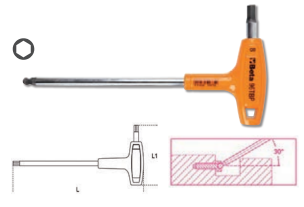
1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

400 g 🚇 000960354



96TBP

CHAVE MACHO HEXAGONAL, COM CABO T, ABAULADA



mm	L mm	L1 mm	=== ==================================
2,5	153	55	000960685
3	153	55	000960686

mm	L mm	L1 mm	(=:) (masser_n
4	179	70	000960687
5	200	84	000960688
6	221	103	000960689
8	255	117	000960690
10	285	132	000960692

■ 96TBP/S6

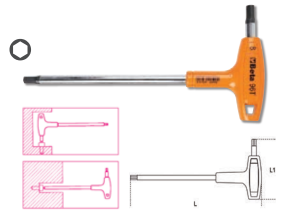
2,5-3-4-5-6-8 mm

525 g 🚆 000960694



96T

CHAVE MACHO HEXAGONAL, COM CABO T



mm	L mm	L1 mm	
2	139	52	000960934
2,5	153	55	000960935
3	153	55	000960936
3,5	179	70	000960937
4	179	70	000960938
4,5	200	84	000960939
5	200	84	000960940
6	221	103	000960941
7	236	106	000960942
8	255	117	000960943
10	285	132	000960945

96T/S6

2-2,5-3-4-5-6 mm

500 g 🔲 000960952

96T/S11

€ 2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-6-7-8-10 mm

1,1 kg 🔲 000960951



96T/SP11

€ 2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-6-7-8-10 mm

1,5 kg 🖳 000960957



97TX

CHAVE "L" MACHO HEXAGONAL PERFIL TORX®



0	L mm	L1 mm	[33] MARKAN M	
T6	42	16	000970006	
T7	48	16	000970007	
T8	48	16	000970008	
T9	48	16	000970009	
T10	51	17	000970010	
T15	54	18	000970015	
T20	57	19	000970020	
T25	60	20	000970025	
T27	64	21	000970027	
T30	70	24	000970030	
T40	76	26	000970040	



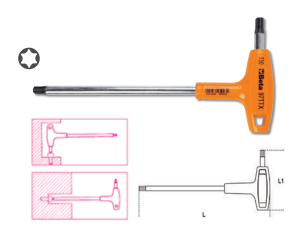
97TX/SC8

O T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

120 g 🚐 000970064

> 97TTX

CHAVE MACHO HEXAGONAL EM T, PERFIL TORX®



0	L mm	L1 mm	[=]	
T6	130	52	000970706	
T7	130	52	000970707	
T8	139	52	000970708	
T9	139	52	000970709	
T10	179	70	000970710	
T15	179	70	000970715	
T20	179	70	000970720	
T25	179	70	000970725	
T27	200	84	000970727	
T30	200	84	000970730	
T40	221	103	000970740	

97TTX/S6

O T10-T15-T20-T25-T30-T40

380 g 🚟 000970791

97TTX/S8

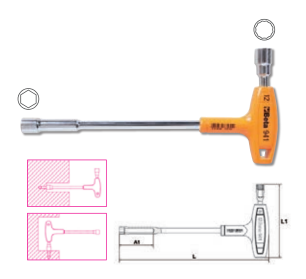
O T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40

500 g 🚇 000970808



941

CHAVE CANHÃO EM T SEXTAVADA/ESTRIADA



⊕ mm	L mm	L1 mm	A1 mm	passed a	
7x7	200	91	35	009410107	
8x8	220	107	50	009410108	
9x9	220	109	50	009410109	
10x10	236	111	50	009410110	
11x11	236	114	50	009410111	
12x12	255	122	50	009410112	
13x13	255	124	55	009410113	

941/S7

3 7-8-9-10-11-12-13 mm

1,3 kg 🗐 009410170



860/C27

JOGO DE 25 BITS, 1 ADAPTADOR PARA Parafusadeira e 1 Catraca Reversível

• em estojo de plástico



02	•	860/55	100 mm
S tom	lacktriangle	860LP	0,5x3-1,0x5,5-1,2x6,5 mm
	0	860PH	PH1-PH2(x2)-PH3
	0	860PZ	PZ1-PZ2(x2)-PZ3
-	0	860PE	2-2,5-3-4-5-6 mm
	0	860TX	T6-T8-T10-T15-T20-T25-T30-T40
1		892/0	● 1/4 ■ 1/4

≡ mm	i g	E .
150x95x50	785	008600880



900/21

EXTENSÃO DE 1/4"

UNI/ISO 3316 DIN 3123





900/25

JUNTA UNIVERSAL ARTICULADA 1/4"

UNI/ISO 3316 DIN 3123



L mm Ø mm =			
41 12.5 009000830	L mm	Ø mm	(ET)
,-	41	12,5	009000830



900/42

CABO DE FORÇA 1/4"

UNI/ISO 3315 DIN 3122





L mm	A mm	STATE OF THE STATE
115	22	009000854



900/55

CATRACA REVERSÍVEL DE 1/4", 48 DENTES

UNI/ISO 3315 DIN 3122







L mm	Ø mm	A mm	ENGLISH H	
125	25	18	009000870	



900/SB13

JOGO DE 13 CHAVES DE CAIXA, 1/4", Boca Hexagonal, com suporte





4-4,5-5-5,5-6-7-8-9 10-11-12-13-14 mm 009000150



900ME/SB8

JOGO DE 8 SOQUETES, MACHO HEXAGONAIS, 1/4", CROMADOS, COM SUPORTE



O 2,5-3-4-5-6-7-8-10 mm 009000518





900TX/SB8

JOGO DE 8 SOQUETES PERFIL TORX®, 1/4", COM SUPORTE







900/C39

JOGO DE SOQUETES E ACESSÓRIOS, QUADRA 1/4"

- em estojo de plástico
- Compacto, com um gree núcleo
- Completo, compacto, versátil
- Sistema de abertura deslizante inovador









	0	900	5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
<u>- 3</u>		900/20	50 mm
		900/20L	100 mm
35		900/25	
		900BG/30C	
0-	(1)	900/55	
0.00		892/0	
-		895/1	1/4" ○ 1/4" □
mage	•	861LP	0,6x4,5-1,2x6,5-1,2x8 mm
1	0	861PH	1-2-3
100	0	861PZ	1-2-3
***		861PE	2,5-3-4-5-6 mm
-30	③	861RTX	10-15-20-25-27-30-40

≡ mm	🖺 g		
150x95x50	785	009000937	

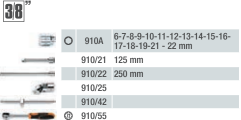


910A/C16

JOGO DE SOQUETES E ACESSÓRIOS, QUADRA DE 3/8"

• em estojo metálico





≡ mm	i i kg	E
335x145x60	2,3	009100936



920/22

EXTENSÃO DE 1/2"

UNI/ISO 3316 DIN 3123





L mm Ø mm
255 22 009200826



920/25

JUNTA UNIVERSAL ARTICULADA 1/2"

UNI/ISO 3316 DIN 3123





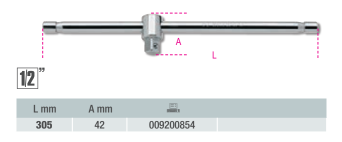




920/42

CABO DE FORÇA QUADRA DE 1/2"

UNI/ISO 3315 DIN 3122





920/55

CATRACA REVERSÍVEL COM QUADRA DE 1/2", 72 dentes

UNI/ISO 3315 DIN 3122





920A/SB13

JOGO DE 13 SOQUETES SEXTAVADOS, 1/2", COM SUPORTE



0	E3
10-11-12-13-14-15-16 17-18-19-20-21-22 mm	009200040



920A/SB8

JOGO DE 8 SOQUETES SEXTAVADOS, 1/2", com suporte



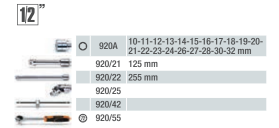


920A/C20X

JOGO DE 20 SOQUETES E 5 ACESSÓRIOS

• em estojo metálico





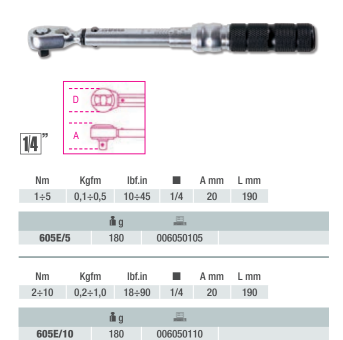
⊞mm	i kg	ET I
420x185x60	5,1	009200950



605E

TORQUÍMETRO DE ESTALO COM CATRACA Reversível

• para aperto direito e esquerdo Precisão de torque: ± 6% UNI EN 26789 ISO 6789





<u>666N</u>

TORQUIMETRO DE ESTALO COM CATRACA REVERSÍVEL

- para o aperto do lado direito, precisão de torque: ±3%
- scale increased by 60% for improved visibility and setting accuracy
- torque adjusting speed increased by 40%
- handle and lens materials resistant to all chemical substances used in automotive sector, industry and aviation
- green colour of o-ring indicates that wrench is unlocked and torque can be adjusted
- when not in use, set torque to lowest value of torque wrench range

UNI EN 26789 ISO 6789









Nm	Kgfm	lbf.in		D mm	A mm	L mm
10÷50	1÷5	7÷37	3/8	30	33	325

	i ∎g	EST H	
CCCN/E	CCO	000000000	

Nm	Kgfm	lbf.in		D mm	A mm	L mm
20÷100	2÷10	15÷75	3/8	30	33	367

666N/10 730 006660010		i ∎g	=======================================
	666N/10	730	006660010

Nm	Kgfm	lbf.in		D mm	A mm	L mm
20÷100	2÷10	15÷75	1/2	30	37	367

	å g	[=1] ************************************	
666N/10X	800	006660011	





1047

ALICATE BOMBA D'ÁGUA, AJUSTÁVEL, Punhos revestidos duplo pvc anti deslize

- Ajuste rápido e preciso, pressionando o botão
- Sem desajustes acidentais
- Garras tratadas a quente



L mm	A max mm	L1 mm	=== ==================================
180	30	29	010470180
240	36	35	010470240



1048

ALICATE BOMBA D'ÁGUA

- com punhos em PVC
- versão com 9 posições



L mm	A max mm	L1 mm	E:	
175	30	29	010480010	
250	48	39	010480015	



1458

ALICATE PARA ANÉIS DE SEGURANÇA

DIN 5417



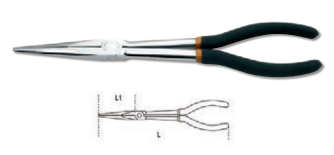
○ Ø mm	L mm		
30÷100	200	014580001	



1009L/A

ALICATE DE BICO, MEIA-CANA, RETO, EXTRA-LONGO

• com estrias e punho de dupla camada de PVC



L mm	L1 mm	ESTATE H
283	80	010090008

1032

ALICATES DE FREIOS INTERIORES COM PONTAS DIREITAS

• com punhos em PVC UNI 7914 DIN 5256



// _	
1/ .	

L mm	⊙Ø mm	= 1 = 1
140x0,9	8÷12	010320013
140x1,3	12÷25	010320014
180	19÷60	010320017



1034

ALICATES DE FREIOS INTERIORES COM PONTAS CURVAS A 90°

• com punhos em PVC UNI 7914 DIN 5256





L mm	⊙Ø mm	ESSENCE H
130x0,9	8÷12	010340013
130x1,3	12÷25	010340014
170	19÷60	010340017



1036

ALICATES PARA ANÉIS EXTERIORES, COM PONTAS DIRETAS

• com punhos em PVC UNI 7915 DIN 5254



L mm	Ø mm	=== ==================================
140x0,9	3÷10	010360013
140x1,3	10÷25	010360014
175	19÷60	010360017



1038

ALICATES DE FREIOS EXTERIORES COM PONTAS CURVAS A 90°

• com punhos em PVC UNI 7915 DIN 5254



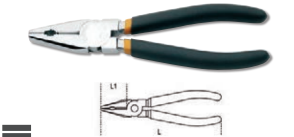
L mm	Ø mm	[=:] 	
135x0,9	3÷10	010380013	
135x1,3	10÷25	010380014	
175	19÷60	010380017	



1150

ALICATES UNIVERSAIS EM CROMADO BRILHANTE

• com punhos de dupla camada de PVC ISO 5746



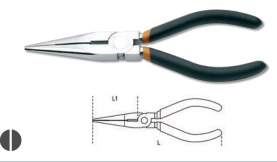
160 3			
	7 1,6	011500006	
180 4	1 1,8	011500008	
200 4	5 2,0	011500010	



1166

ALICATES DE PONTAS SEMI-REDONDAS COM ESTRIAS, EXTRA-LONGAS

• com punhos de dupla camada de PVC ISO 5745



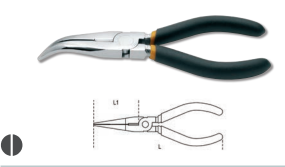
L mm	L1 mm	≭ mm	===	
160	56	1,6	011660006	

ff.

1168

ALICATES DE PONTAS CURVAS SEMI-REDONDAS COM ESTRIAS, EXTRA-LONGAS

• com punhos de dupla camada de PVC ISO 5745

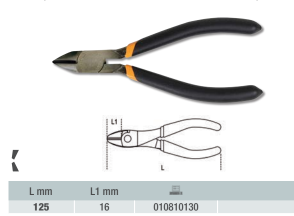


L mm	L1 mm	≭ mm	[<u>==</u>]
160	54	1,6	011680006

1081

ALICATE DE CORTE SEMI-NIVELADAS

- cabos revestidos em PVC de dupla camada antiderrapante
- para trabalhos de eletrônica e micromecânica pesada

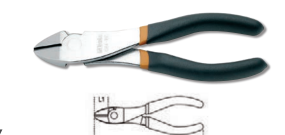




1084

ALICATES DE CORTE DIAGONAL Para serviços pesados

• com punhos de dupla camada de PVC UNI/ISO 5749



L mm	L1 mm	≠ mm	=:
140	20	1,4	010840004
160	22	1,6	010840006
180	25	1,8	010840008



1136

CORTA CABOS DE AÇO

- Ø 5 mm cabos com R \leq 160 kg/mm²
- Ø 4 mm cabos em aço macio

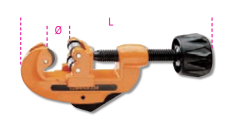


L mm	[III]	
165	011360001	



334

CORTA-TUBOS PARA COBRE E LIGAS LEVES



Ø mm - "	L mm	(=1) (mass n	
3÷30 1/8"÷1"1/8	150	003340001	





334R

Cortante de substituição para os modelo 334, para tubos de cobre e ligas leves

18 g 🚇 003340021

,01

1128BCX

TESOURA DE ELETRICISTA, COM MICRO DENTES, COM ANGULO CORTA CABOS E TERMINAIS

- with cable cutting and crimping features
- tesoura para cortar e crimpar terminais, 1÷4 mm²
- em estojo plástico

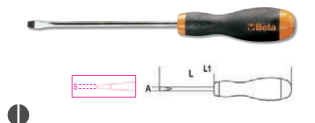


L mm	L1 mm	∀ mm²	ETT.	
155	55	50	011280080	

1201

CHAVES PARA PARAFUSOS DE PERFIL DE FENDA

ISO 2380



SxAxL mm	L1 mm	INTERNAL H
0,4x2,5x50	146	012010003
0,5x3x75	171	012010009
0,8x4x125	221	012010033
1,0x5,5X125	234	012010042
1,2x6,5X100	220	012010048



1202

CHAVES PARA PARAFUSOS DE PERFIL PHILLIPS®

UNI/ISO 8764



PHxDxL mm	L1 mm	[=1] pressure m
0x3x60	156	012020003
1x4,5x80	189	012020009
2x6x100	220	012020018



■ 1203/D7

1201 **●** 0,5x3x75-0,8x4x100-1,0x5,5x100-1,2x6,5x150 mm

1202 **○** PH0x3x60-PH1x4,5x80-PH2x6x100 mm

600 g 🕮 012030007



1201N

CHAVE DE FENDA TOCO

ISO 2380



SxAxL mm	L1 mm	(ET)	
0,8x4x30	86,5	012010103	
1,2x6,5x30	86,5	012010106	



1202N

CHAVE PHILLIPS® TOCO

UNI/ISO 8764



PHxDxL mm	L1 mm	=:
1x4,5x30	86,5	012020103
2x6x30	86,5	012020106



1207TX

CHAVE TORX® BETA GRIP



0	L mm	L1 mm	D mm	[==]
T5	50	150	3	012070005
T6	60	156	4	012070006
T7	60	156	4	012070007
T8	60	156	4	012070008
T9	60	156	4	012070009
T10	80	189	5	012070010
T15	80	189	5	012070015
T20	100	209	5	012070020
T25	100	209	5	012070025
T27	100	220	6	012070027
T30	100	220	6	012070030
T40	130	262	7	012070040
T45	130	262	8	012070045



1207TX/D7

OT6-T8-T10-T15-T20-T25-T30

560 g 🕮 012070207



1260

CHAVES PARA PARAFUSOS DE PERFIL DE FENDA Beta grip

UNI/ISO 8764





SxAxL mm	L1 mm	(E) MARKET 11
0,4x2,5x50	150	012600003
0,5x3x75	175	012600009
0,8x4x100	208	012600030
1x5,5x125	233	012600040
1,2x6,5x150	269	012600051

1262

CHAVES PARA PARAFUSOS DE PERFIL PHILLIPS® BETA GRIP

UNI/ISO 8764



PHxDxL mm	L1 mm	DESCRIPTION OF	
0x3x60	200	012620003	
1x4,5x80	188	012620009	
2x6x100	219	012620018	



1263/D8

1260 **●** 0,4x2,5x50-0,5x3x75-0,8x4x100-1x5,5x125-1,2x6,5X150 mm 1262 **●** PH0x3x60-PH1x4,5x80-PH2x6x100 mm

600 g 🕮 012630008



1260N

CHAVE DE FENDA TOCO BETA GRIP

ISO 2380



SxAxL mm	L1 mm	[=] ************************************
0,8x4x30	87	012600103
1,2x6,5x30	87	012600106

1262N

CHAVE PHILLIPS TOCO BETA GRIP

UNI/ISO 8764

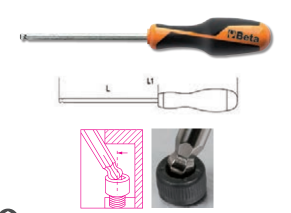


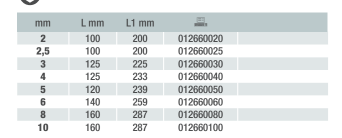
PHxDxL mm	L1 mm	===	
1x4,5x30	87	012620103	
2x6x30	87	012620106	



1266BP

CHAVE MACHO HEXAGONAL ABAULADA Com Punho, Beta Grip





1266BP/S8

O 2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm

960 g 🖳 012660308

1256/C36-2

JOGO DE MICRO BITS E ACESSÓRIOS PARA TRABALHOS DE PRECISÃO EM ESTOJO DE ALUMÍNIO ANODIZADO



♠ 1256PZ

1256/20 1256/30

⊞mm	i ∎g	(ET)
130x60x35	200	012560100

PZ000 - PZ00 - PZ0 - PZ1



1370

MARTELOS PARA MECÂNICO, CABO EM MADEIRA

UNI 7778 DIN 1041



🕳 g	A mm	L mm	L1 mm	🛍 g	(C)	
200	19	280	95	236	013700052	
300	23	300	105	439	013700053	
500	27	320	118	669	013700055	

>

1370T

MARTELO TIPO PENA, CABO EM FIBRA



■ g	A mm	L mm	L1 mm	å g	(E)	
200	19	280	95	328	013700620	
300	23	300	105	452	013700630	
500	27	320	118	663	013700650	

>

1390

MARTELO COM BATENTES PLÁSTICOS, CABO EM MADEIRA

UNI 7784



Ø mm	L mm	L1 mm	å g	E1	
22	260	70	134	013900022	
28	280	85	230	013900028	
35	310	95	365	013900035	
45	320	107	698	013900045	





1390R

Batente de substituição para refa. 1390

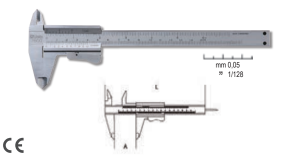
Ø 22 mm	3 013900122	
Ø 28 mm	3 013900128	
Ø 35 mm	3 013900135	
Ø 45 mm	3 013900145	



1650

PAQUÍMETRO LEITURA VIGESIMAL

• leitura 0.05 mm UNI EN ISO 13385-1DIN 862

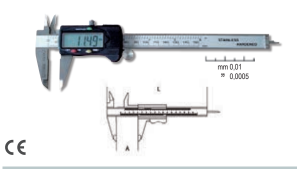


A max mm L mm 🚟
150 235 016500001

1651DGT

PAQUÍMETRO DIGITAL, LEITURA 0,01 MM E 0,0005 POLEGADA

UNI EN ISO 13385-1DIN 862CE



A max mm	L mm	(ET)	
150	225	016510111	

1692

TRENA BI MATERIAL, PRECISÃO II

• Fitas métricas, anti-choque, caixa em ABS, fita em aço esmaltado, classe de precisão II



CE

	L m	S mm	ESTATE II	
1692/2	2	16	016920052	
1692/3	3	16	016920053	
1692/5	5	19	016920055	

1695XS

NÍVEL MAGNÉTICO DE BOLSO COM BASE EM FORMA DE V, EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO

- 2 frascos inquebráveis, precisão: 1mm/m
 ideal para canos e locais arredondados em geral
- completo com clip



L mm	H mm	S mm	ET STREET IS	
70	48,5	20	016950250	



1696

NÍVEIS COM BOLHAS INQUEBRÁVEIS E CORPO EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO

- 2 frascos inquebráveis
- precisão: 1 mm/m



L mm	H mm	S mm	===	
200	50	19	016960002	



1696B

NÍVEL IMANTADO CORPO EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO

- 2 frascos inquebráveis
- precisão: 1 mm/m



L mm	H mm	S mm		
200	49	22	016960202	

1737NX

ESCOVA CURVA EM AÇO



L mm	ETT I	
270	017370010	

1762

ALICATE VAZADOR



Ø mm	L mm	T
2-2,5-3-3,5-4-4,5	210	017620001

1767PMC

SUPORTE MAGNÉTICO REDONDO



Ø mm	[II]	
150	017670020	

1719

1719BMA...Q

LIMAS QUADRADAS DUPLO CORTE (SEGUNDO CORTE), COM PUNHO



	L mm	L" mm		
1719BMA6/Q	150	6	017190021	
1719BMA8/Q	200	8	017190052	

7719BMA...T

LIMAS TRIANGULAR DUPLO CORTE (SEGUNDO CORTE), COM PUNHO



	L mm	L" mm	ETT.	
1719BMA6/T	150	6	017190023	
1719BMA8/T	200	8	017190054	

1719BMA...P

LIMAS PLANA DUPLO CORTE (SEGUNDO CORTE), COM PUNHO



	L mm	L" mm	ET I	
1719BMA6/P	150	6	017190025	
1719BMA8/P	200	8	017190056	

1719BMA...M

LIMAS MEIA-CANA DUPLO CORTE (SEGUNDO CORTE), COM PUNHO



	L mm	L" mm	== 	
1719BMA6/M	150	6	017190027	
1719BMA8/M	200	8	017190058	



1719BMA...R

LIMAS REDONDA DUPLO CORTE (SEGUNDO CORTE), COM PUNHO



	L mm	L" mm	===	
1719BMA6/R	150	6	017190029	
1719BMA8/R	200	8	017190060	

1719BMA6/S5

L 150 mm - ■ ▲ I ▶ ●

560 g 🖳 017190030

1719BMA8/S5

L 200 mm - ■ ▲ I ▶ ●

870 g 🖳 017190070

1771

ESTILETE 18 MM

• com 3 lâminas



L mm	A mm	EST N	
170	18	017710000	

1772R

ESTILETE COM LÂMINA RAPEZOIDAL RETRÁTIL

- com 3 lâminas
- armazenamento de lâminas internas
- clip de suporte para cinto
- moldura de alumínio resistente

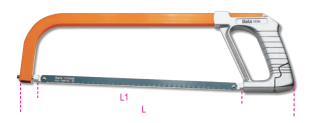


L mm	A mm	(E)	
125	18	017720006	

² 17

1726

ARCO DE SERRA COM SISTEMA DE TENSOR DA FOLHA DE SERRA INCORPORADO AO PUNHO



L mm	L1 mm	ET STREET IS	
440	300	017260001	

1728BM



lâminas para arcos de serra - L 300 mm

18 g 🖳 017280010



^

1599F

MORSA PARA BANCADA, BASE FIXA

• com topo endurecido e deslizante

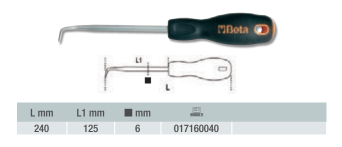


L1 mm	BxH mm	Ø mm	A max mm	ETT.	
100	92x46	11	125	015990100	
125	108x54	13	150	015990125	
150	125x62	13	200	015990150	



1716A

RASCADOR EM GANCHO



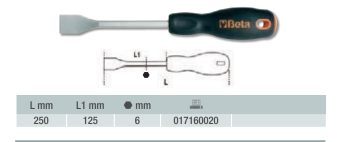
→ 1716U

RASCADOR PARA EMBALAGENS



▶ 1716P

RASCADOR ANGULAR



1716Q

FURADOR PONTA QUADRADA





FURADOR PONTA REDONDA





1838FLASH

PROJETOR ULTRA COMPACTO COM AJUSTE DE INCLINAÇÃO DA LENTE

- IP65 sem alimentação externa-
- Duplo Brilho: 720 / 360 lumens
- Bateria de polímero de lítio 7.4 V 4000 mAh
- Vida 4-7 horas (dependendo do brilho)
- 12V carregador de acendedor ou tomada 230V, também permite a operação com uma bateria totalmente plana
- Conector baioneta de 12V
- Recarregável/on-off cabo, 5 m de comprimento
- Luz branca, 4500 °K



((

		EI Here	
1838FLASH	IP65	018380300	





1838COB

LANTERNA LED RECARREGÁVEL COMPACTA COM LEDS DE ELEVADA LUMINOSIDADE

- Bateria de lítio polímero
- Corpo compacto feito de borracha antiderrapante
- Gancho de baloiço
- base magnética pode ser girada em 180 graus
 Com carregador 100-240Vac / 50-60Hz
- 100/200 lumens; SPOT 75 lumens
- Faixa de operação: 6h / 3h; SPOT 4h



CE

		ESSENCE H	
1838COB	IP65	018380010	



1838/11LED

LANTERNA DE INSPEÇÃO RECARREGÁVEL COM LEDS ULTRA-ALTO BRILHO

- Bateria de lítio polímero
- Corpo compacto feito de borracha antiderrapante
- Fácil de substituir o vidro frontal
- Gancho de pendurar
- Com estação de carregamento, 110-230Vac
- 320 lumens
- Com cabeça de LED multidirecional



CE

		ET .	
1838/11LED	IP65	018380111	

1895

TANQUE DE LIMPEZA ULTRA-SÔNICA

- Com função desgaseificação especial
- A limpeza ultra-sônica depende do aquecimento de fluidos para efetivamente limpar peças sobressalentes e peças metálicas em geral (injetores, carburadores, válvulas etc.)
- Display digital para seleção de tempo e temperatura e limpeza
- Dois modos de limpeza: "suave" e "normal"
- Para uma limpeza normal, use água a uma temperatura de 50-60° C
- Para uma limpeza mais precisa, adicione soluções detergentes não espumantes específicas para tanques ultra-sônicos
- Usar o modo desgaseificado acelera a liberação de ar em todo o tanque, melhorando assim a eficiência de limpeza ultra-sônica





Capacidade do tanque	61	131	27 I
Torneira de drenagem	~	✓	✓
Potência	150 Watt	300 Watt	500 Watt
Potência de aquecimento	300 Watt	400 Watt	500 Watt
Faixa de temperatura	0÷80°C	0÷80°C	0÷80°C
Limite de tempo de limpeza	0-99 min	0-99 min	0-99 min
Frequência	40 kHz	40 kHz	40 kHz
Fonte de alimentação	220/230V	220/230V	220/230V
Dimensões	330x180 x310 mm	350x325 x320 mm	530x330 x380 mm
Dimensões tanque	300x155 x150 mm	325x235 x145 mm	500x300 x200 mm

CE

	1	i kg	ESTATE II	
1895 6	6	8,1	018950060	
1895 13	13	12,5	018950130	
1895 27	27	13,5	018950270	



2250-0

BANCO GIRATÓRIO COM BANDEJA

- Assento giratório redondo
 A altura pode ser ajustada através de um mecanismo de pistão a gás (410÷530 mm)
 2 bandejas de ferramentas, sendo uma verticalmente ajustável
 5 rodízios giratórios



H mm	i kg	
410 ÷ 530	6	022500011



Oliviero Troia, Fernando Gaviria









2028/VV

MALETA DE FERRAMENTAS, FEITA DE POLIPROPILENO, VAZIA

- 2 painéis de ferramentas
- Fundo interior com divisórias removíveis
- Fechadura de combinação dupla



⊞mm	i kg	ESTATE IN	
470x410X185	4,9	020280010	



2029/VV

MALA DE FERRAMENTAS, FEITA DE POLIPROPILENO RESISTENTE, EXTREMIDADES EM ALUMÍNIO, VAZIA

• 2 painéis de ferramentas internos



≡ mm	i kg	E:
490x380x230	6,1	020290000





CAIXA VAZIA EM PLÁSTICO, PARA CONSTRUÇÃO CIVIL, **COM ALCA RÍGIDA**



≡ mm	i kg	
870x410x350	7,2	021130000



CP17

CAIXA VAZIA DE AÇO INOXIDÁVEL Para ferramentas, com divisória e fecho



≡ mm	i kg	(=:)
500x200x220	2,5	021170500



C20L

CAIXA METÁLICA SANFONADA COM ALÇA, **5 DIVISÓRIAS**



⊞mm	i kg	EST BERNELLE	
550x200x210	5,4	021200002	





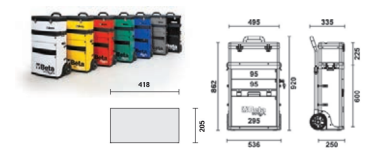
CARRO PARA FERRAMENTAS TIPO TROLLEY

- Estrutura em metal e topos em plástico que garantem uma alta robustez e peso reduzido
- 2 módulos removíveis: 1 caixa de ferramentas,
 1 modulo com duas gavetas 95 mm de altura,
 1 uma caixa removível de plástico, 66 mm altura,
 e 1 gaveta de 295 mm de altura
- Rodas com grande diâmetro (160 mm), para um transporte facilitado por exemplo, em escadas
- Fechadura lateral centralizada para fechar as gavetas do módulo de baixo
- Gavetas montadas em guias telescópicas e com fechadura de ganchos duplos
- Punho telescópico em alumínio
- Porta utensílios na caixa superior
- Gaveta inferior com duplos rolamentos de esferas





RAL	i kg	E	
2011	21	041000002	
9005	21	041000005	
5002	21	041000006	
3000	21	041000008	
7016	21	041000010	
1023	21	041000012	
9016	21	041000021	
6016	21	041000024	
	2011 9005 5002 3000 7016 1023 9016	2011 21 9005 21 5002 21 3000 21 7016 21 1023 21 9016 21	2011 21 041000002 9005 21 041000005 5002 21 041000006 3000 21 041000008 7016 21 041000010 1023 21 041000012 9016 21 041000021



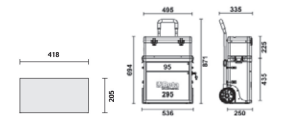


≘ C41S

CARRO PARA FERRAMENTAS TIPO TROLLEY COM DOIS MÓDULOS

- Estrutura em metal e topos em plástico que garantem uma alta robustez e peso reduzido
- 2 módulos separados: 1 caixa de ferramentas, 1 modulo com duas gavetas de 95 mm e 295 mm de altura respectivamente
- Rodas com grande diâmetro (160 mm), para um transporte facilitado - por exemplo, em escadas
- Fechadura lateral centralizada para fechar as gavetas do módulo de baixo
- Gavetas montadas em guias telescópicas e com fechadura de ganchos duplos
- Punho telescópico em alumínio
- Porta utensílios na caixa superior
- Gaveta inferior com duplos rolamentos de esferas











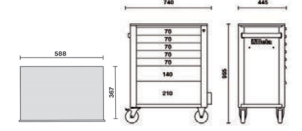
CARRO PARA FERRAMENTAS

- Gavetas (588x367 mm) com guias de rolamentos de esferas
- Base das gavetas protegida por tapetes de espuma de borracha
- 4 rodízios de Ø 125 mm: 2 fixos
 e 2 direcionáveis (com uma trava de segurança)
- Fecho centralizado frontal de segurança
- Capacidade de carga estática: 800 kg
- Plano de trabalho termoplástico compatível com os modelos C22S, C23S, C23SC e C23ST
- Porta-garrafas lateral integrado
- Possibilidade de aplicação do porta-rolos modelo 2400S-R/PC

		h	‡ max
C24S/5	2	70 mm	25 kg
	2	140 mm	30 kg
	1	280 mm	35 kg
C24S/6	4	70 mm	25 kg
	1	140 mm	30 kg
	1	280 mm	35 kg
C24S/7	5	70 mm	25 kg
	1	140 mm	30 kg
	1	210 mm	30 kg
C24S/8	6	70 mm	25 kg
	2	140 mm	30 kg

	Ral 2011	Ral 7016	Ral 3000	i kg	
C24S/5	024002051	024002052	024002053	52	
C24S/6	024002061	024002062	024002063	55	
C24S/7	024002071	024002072	024002073	58	
C24S/8	024002081	024002082	024002083	61	







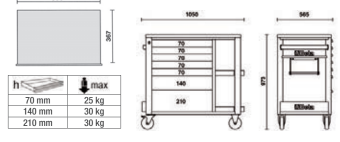
C24SL

CARRO PARA FERRAMENTAS, COM 7 GAVETAS E BANCADA

- Sete gavetas (588x367 mm) com guias de rolamentos de esfera:
 - 5 gavetas, 70 mm altura
 - 1 gaveta, 140 mm altura
 - 1 gaveta, 210 mm altura
- Fundo das gavetas protegido por tapetes de borracha
- Quatro rodas 125 mm de Ø: 2 fixos
 e 2 direcionáveis (duas com trava de segurança)
- Fechadura centralizada de segurança frontal
- Capacidade de carga estática: 800 kg
- Plano de trabalho em madeira laminada com furos para fixação de um torno de bancada (1599F/100, opcional)
- Compartimento lateral com prateleira ajustável em altura
- Porta-rolos de papel integrado
- Porta-garrafas duplo traseiro

	i kg	ET I
C24SL-0	80	024002101
C24SL-G	80	024002102
C24SL-R	80	024002103





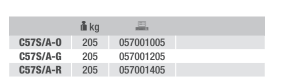




BANCADA MASTERCARGO

- Modelo com painel de armazenamento de ferramentas (C57P) e um gaveteiro
- Gaveteiro: 5 gavetas, 588x367 mm,
 3 90 mm altura. 1 180 mm altura
 e 1 280 mm altura, com guias de rolamentos de esfera
- Pode acomodar bandejas thermoparamed
- Fecahdura centralizada
- Sustentação do painel com furos na trazeira para montagem em paredes
- Operado verticalmente, fechadura em alumínio, com fechadura
- Três painéis removíveis para suporte de ferramentas
- Bancada de camadas múltiplas, revestidos em plástico laminado com três orifícios para 1599F/150, devem ser pedidos separadamente





		820			
h	≜ max	1800		Ť	96 98 90 180
90 mm	30 kg			łl –	©Beta 280
180 mm	40 kg	1 1	500	U	700
280 mm	40 kg		1900		790
				_	

160



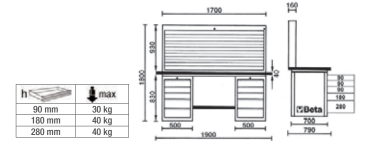
C57SB

BANCADA MASTERCARGO

- Modelo com painel de armazenamento de ferramentas (C57P) e two gaveteiros
- Gaveteiro: 5 gavetas, 588x367 mm,
 3 90 mm altura. 1 180 mm altura
 e 1 280 mm altura, com guias de rolamentos de esfera
- Pode acomodar bandejas thermoparamed
- Fecahdura centralizada
- Sustentação do painel com furos na trazeira para montagem em paredes
- Operado verticalmente, fechadura em alumínio, com fechadura
- Três painéis removíveis para suporte de ferramentas
- Bancada de camadas múltiplas, revestidos em plástico laminado com três orifícios para 1599F/150, devem ser pedidos separadamente



	i kg	THE RESERVE TO SERVE THE PERSON OF THE PERSO
C57S/B-0	243	057001006
C57S/B-G	243	057001206
C57S/B-R	243	057001406







ARMÁRIO PARA FERRAMENTA

- Armário para ferramentas, com duas cavidades no painel posterior para fixação a parede
- Persiana em alumínio com fechadura
- de segurança

 Três painéis perfurados e amovíveis para fixação de ferramentas com ganchos



	i kg	ETT.
C57SP-0	46	057001020
C57SP-G	46	057001220
C57SP-R	46	057001420



№ 5980U/BIKE

JOGO DE 90 FERRAMENTAS REPARAÇÃO BICICLETAS

Jogo recomendado para uso com items CP17 - C20L



Nr.	Peças/Descrição	Refa. Nr.	Nr.	Peças/Descrição	Refa. Nr.
9	chave combinada 6-7-8-10-11-13-14-17-19 mm	42	1	roquete reversível, quadra de 1/4"	900/55
9	chaves macho hexagonal com uma extremidade esférica	96BPC/SC9	1	alicates ajustáveis, charneira fechada 250 mm	1048
	cromadas O 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm		1	alicate de corte diagonal 🕻 160 mm	1082
8	chaves macho hexagonal 2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm	96T/S8	1	tesoura de electricista 145 mm	1128BM
8	chaves para parafusos de perfil Torx®	97TTX/S8	1	alicate de pontas semi-redondas extra-longas = 180 mm	1150
	○ T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40		1	chaves para parafusos de perfil de fenda ● 160 mm	1166
1	chave ajustáel com escala, cromado, punho bi-material 200 mm	111G	7	jogo de chaves fenda e Phillips® 3x75-4x125-5,5x150-	1203/D7
1	corta - tubos para cobre e ligas leves	334		6,5x150-PH0x60-PH1x80-PH2x100 mm	
1	torquímetro de estalo com catraca reversível 2÷10 Nm	605E	1	martelo para mecânico, tipo alemão 300 g	1370
13	jogo de soquetes sextavados	900/SB13	1	martelo com batentes plásticos intermutáveis Ø 35 mm	1390
	○ 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm		1	paquímetro 150 mm	1650
8	jogo de soquetes, macho hexagonais,1/4", cromados	900ME/SB8	1	fita métrica 3 m	1692
	O 2,5-3-4-5-6-7-8-10 mm		1	limas perfis diversos 200 mm	1719BMA8/P
8	O T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	900TX/SB8	1	limas perfis diversos 200 mm	1719BMA8/M
1	extensão, quadra 1/4"	900/21	1	limas perfis diversos 200 mm	1719BMA8/R
1	cardan com quadras macho e fêmea de 1/4"	900/25	1	serrote com folha de serra bi-metálica 300 mm	1725
			1	estilete com lâmina divisível de 18 mm	1771





MOBILIÁRIO MODULAR C55

Para responder às exigências de um mercado onde a ênfase é cada vez mais na qualidade, design e personalização, Beta Utensili desenvolveu o "Racing System C55", mobiliário modular para garagem adaptável as suas necessidades, ao mesmo tempo que permite a criação de um ambiente de trabalho moderno.

QUALIDADE

A melhor qualidade da Beta Itália para mobiliar sua garagem

MODULARIDADE

Garagem Modular que se encaixa em seus espaços e necessidades

ORGANIZAÇÃO

Uma estação de trabalho organizada de forma sensata, sinônimo de trabalho otimizado

DESIGN

Refinados, acabamentos atraentes e elegantes, estação de trabalho surpreendente







IDEALIZE E CONCEBA...

Configure a sua oficina online em 3D

WWW.RSC55.COM













COMBINAÇÃO COMPLETA DE EQUIPAMENTO DE OFICINA

Combinação abrangente que contém:

- Armário de ferramentas de uma porta (C55A1)
- Armário de ferramentas de duas portas (C55A2)
- Bancada de trabalho (C55BO/2)
- Bancada de trabalho com tomadas (C55PRO BO/2)
- Cabine de rodas móvel com 7 gavetas (C55C7)
- Módulo fixo com 2 gavetas de armazenamento (C55M2)
- Módulo fixo com 7 gavetas (C55M7)
- Módulo de serviço fixo (C55MS)
 Painel de ferramentas com armários suspensos (C55/2PM)
- Painel de ferramentas com obturador (C55PS-0)

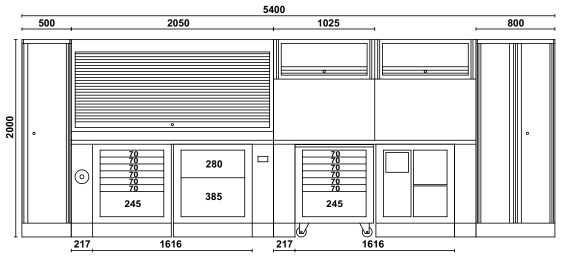














i kg 801 055000000

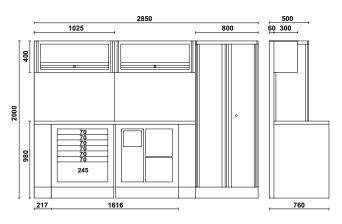


C55AB

COMBINAÇÃO DE MÓVEIS DE OFICINA

Combinação contém:

- Armário de ferramentas de duas portas (C55A2)
- Bancada de trabalho (C55BO/2)
- Módulo fixo com 7 gavetas (C55M7)
- Módulo de serviço fixo (C55MS)
 Painel de ferramentas com armários suspensos (C55/2PM)







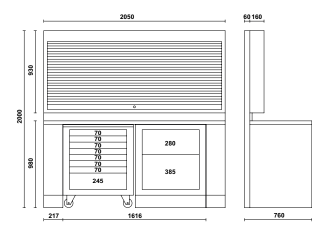


C55PB/3

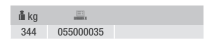
COMBINAÇÃO DE MÓVEIS DE OFICINA

Combinação contém:

- Bancada de trabalho (C55BO/2)
- Módulo fixo com 8 gavetas (C55M8)
- Módulo fixo com 2 gavetas de armazenamento (C55M2)
- Sistema de ferramentas de parede com obturador (C55PS-0)

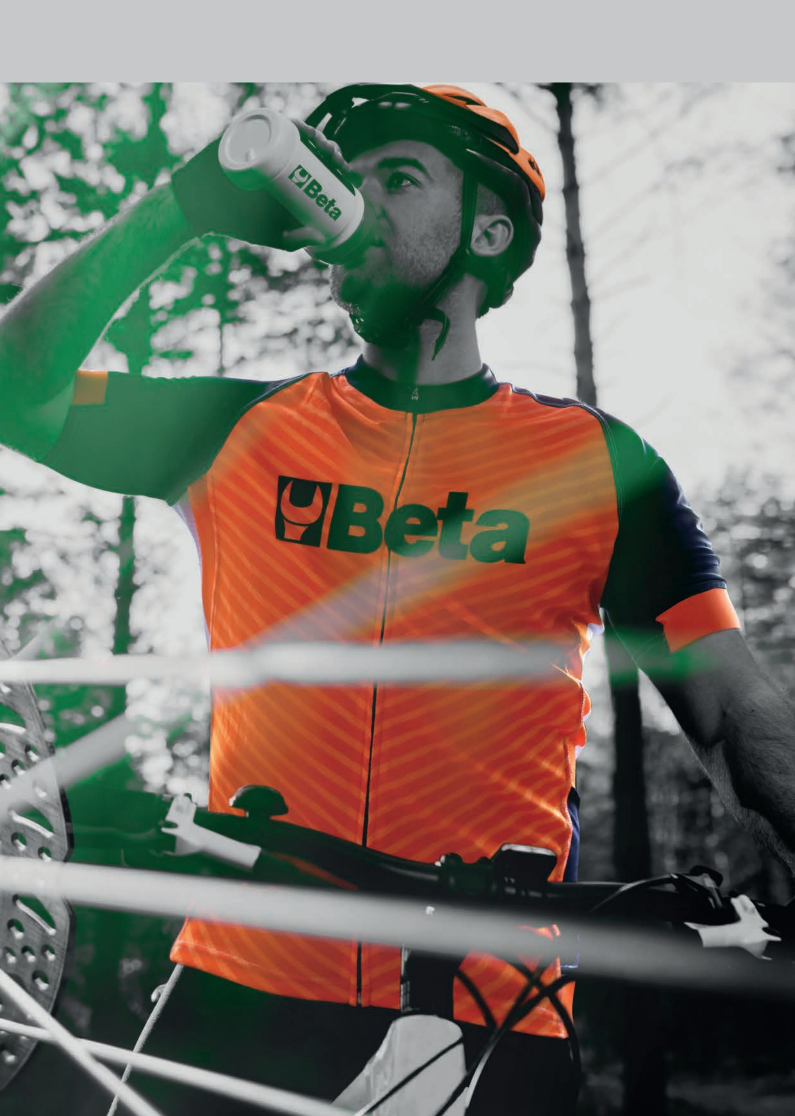
















www.beta-tools.com



Imagens meramente indicativas. A Beta Utensili S.p.A. reserva-se o direito de atualizar ou modificar a sua gama de produtos sem aviso prévio.